これまでも、これからも、「ECO・JAPAN」
 since 1921
 2010



日本橋本社ビルは登録有形文化財として文化庁より 「貴重な国民的財産」に認定されました。

玉麒姓

HARIO。それはガラスの王様「玻璃王」のことです。 私たちは、20世紀が生んだ優れたガラス、耐熱 ガラスを用いて、暮らしにやさしい彩りと、新しい 豊かさをおとどけしてまいりました。これからも 私たちは、真善美楽をモットーに21世紀も、さらに 夢のある製品を提供してまいります。

カタログについての確認事項

- ●カタログの表記内容は平成22年1月1日現在のものです。
- ●製品の仕様は品質向上のため予告なしに変更する場合があり ますのでご了承ください。
- ●カタログ掲載製品の色・柄は印刷物ですので、実物と多少異なる場合があります。
- ●無断転用使用を禁じます。

本ページスペックの見方

品名 Description 品番 -急須 和茶 色記号 Article number CHPW-30 PC Symbols for color 上代 price ¥2,100 (本体価格¥2,000) -JAN I- F No. カートン入数 C/T24 090613 -Quantity per carton 幅 170 · 奥 116 · 高 113 口径 99 一製品口径部 実用容量 300ml -製品容量 製品寸法 材質:茶こし/ポリプロピレン

耐熱ガラス以外の部品素材

新製品: NEW

キャンペーン製品:CAMPAIGN 受注単位:1C/T

製品の容量・寸法:

Symbolic expression of measurement

ml : 容量を表示 (Capacity)

幅 : (Width) 奥 : (Depth) 高 : (Height)

径 : 直径を表示 (Diameter) 口径: 製品の口径を表示

C/T : 1カートンあたりの製品入り数 JAN コード No. は下 6 桁のみ表示 (JAN コード No. 上 7 桁は 4977642)

使用区分マーク 主たる用途を表示しています。





熱湯を注いで使用できます

電子レンジで使用できます







オーブンで使用できます

直火不可 直火不可 直火での使用はできません

製品の容量表示について

ポット類:珈琲やお茶類を入れて使用する際の実用容量表示電子レンジ調理器類:実際に使用する際の実用容量表示グラス類・保存容器類:満水容量表示

材質表示について

耐熱ガラス以外の部品素材の表示(メッキ・塗装の表示はしていない) *同じ製品群の場合は一番最後の製品に材質表示

CONTENTS

カタログの見方	P. 3
GLASS ecology	P. 4 ~ 5
Policy	P. 6 ~ 7
Material & Process	P. 8 ~ 9
トピックス	P. 10 ~ 11
Since1921 ハリオの歩み	P. 12 ~ 13
TEA TASTE ティー関連	P. 14 ~ 29
COFFEE TASTE コーヒー関連	P. 30 ~ 47
DRINK 酒器関連	P. 48 ~ 59
	P. 60 ~ 75
COLOR カラー展開アイテム案内	P. 76 ~ 77
Gaspard et Lisa リサとガスパール	P. 78 ~ 81
CAMPAIGN キャンペーン関連	P. 82 ~ 95
SPARE PARTS スペアパーツ	P. 96 ~ 111
ハリオホームページの紹介	P.112
ハリオネットショップの紹介	P.113
CM 紹介	P.114
店頭 POP 紹介	P.115 ~ 117
耐熱ガラスの特性	P.118
法定品質表示について	P.119
電子レンジ・食器洗い乾燥機 でのご使用について	P.120
長く安全に 使っていただくために	P.121
インデックス	P.122 ~ 136



安心・安全・環境保全の目印です。



医学や理化学の分野で安全性が高く評価されている耐熱ガラスを主体に使い、電子レンジで加熱をしても環境ホルモンの出ない、不安が残る素材は一切使わない製品を皆様にお届けします。 この表示は保存容器類に添付・表記しています。



大切な資源を守るために、ハリオは脱・使い捨て容器を推進し、「水出し茶ポット」や「水出し珈琲ポット」にこのマークを表記しています。



(社)日本硝子製品工業会が「耐熱ガラス」であることを認証した「耐熱認証シール」を、ハリオが保証する耐熱ガラス製品に添付しています。



ハリオは1921年創業から一環して、国産耐熱ガラスの生産にこだわり、世界究極スタンダード 32 レベルの耐熱ガラス生産に至る技術アップをはかりました。これからも国内唯一の耐熱ガラス工場保有メーカーとして「MADE IN JAPAN」にこだわったアイテムを提案してまいります。



2007年に「消費生活用品安全法」が施行され、メーカーの製品に対する安全責任が義務づけられました。「消費者の安全」という立場から、ハリオの耐熱ガラス製ポットは直火用を止め、電子レンジ用や熱湯用ポットにしました。さらに個箱や説明書では、直火使用を中止していただくマークを表記し、安心安全に配慮しております。





ハリオグラスでは、早くから環境問題に積極的に取組んできました。その一つに「地球に優しい」ライフスタイルの提案があります。私達から始める ECO な生活。ハリオの製品は「イースタイル」を始め、ECO 生活を応援するものばかりです。大切な資源を守るため、これからも ECO なものづくりを続けてまいります。







エコロジーに配慮した調理スタイル

大切な食材やエネルギーをムダにしない エコクッキングを提案します。 エコクッキング



COFFEE

毎日飲みたいからこそ

繰り返し使えるフィルターで美味しい珈琲を。

ペーパーレス

TEA& DRINK

美味しいお茶やお水は買わずに作る

簡単に作れる水出し茶ポットや黒曜石ポットで 買わずにお家で美味しく作る。



ペットボトルレス

安心の基本素材「耐熱ガラス」。



100%天然の鉱物を精製した、地球にやさしい素材の「耐熱ガラス」。熱に強く、酸にも強く、電子レンジで使える特性がある優れたガラスです。素材の安全性を向上させるため「ハリオの耐熱ガラス」は、製造過程で発生する泡を残さないようにするための、泡きり剤も 100%「天然塩」を使用しております。ハリオは安心・安全素材であるガラス「耐熱ガラス」を生かしたモノづくりを続けてまいります。

煙突のない工場。

ハリオの耐熱ガラスは 1972 年以来「煙突のない工場」で生産しています。「煙突のない工場」の 実現は、ガラス原料を重油でなく電気によって溶かす、独自の技術開発の成功によるものでした。 当時のガラス工場といえば煙りと粉塵の害がひどいといった常識を変え、工場隣接の環境を乱す ことなく、また中で働く社員に対しても配慮した職場環境を生み出しました。



日本最初の直接通電式ガラス溶融炉の開発の 成功により、ハリオの工場から煙突がなくな りました。

(古河工場、ハリオ物流センター全景)

ISO9001 ISO14001 OHSAS18001 認定工場

安心素材。

耐熱ガラスは 100%天然の鉱物を精製したものを原料とした、地球にやさしい素材です。ハリオの耐熱ガラスは、さらに、製品に泡が残らないようにするための "泡きり剤" も 100%「天然塩」を使用し、亜ヒ酸やアンチモンといった重金属を一切使用しておりません。また、ガラスと組み合わせるプラスチック素材についても、電子レンジで加熱をしても環境ホルモンの出ない素材を使用しています。さらに、ガラスにプリントする白のインクは無鉛インクへ切り替えてまいります。安心・安全が原点です。

もったいない

「MOTTAINAI」主義は 40 年以上前から。

日本の美徳をあらわした言葉「もったいない」。ケニアの副環境相ワンガリ・マータイ氏は、この言葉に感銘を受け 2005 年 3 月国連女性地位委員会で出席者全員で「もったいない」を唱え話題となりました。

ハリオではこの「もったいない」の思想は 40 年以上前から唱えています。サイフォンやハリオール等「ガラスボールが割れた」「茶こしがよごれた」場合に部品を交換して使う考え方です。「直して、生かし、長く使う」当たり前のことを、当たり前に。アフターサービスを考えた物づくりはこれからも続けてまいります。

Material&Process

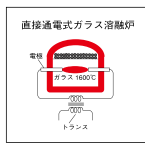
耐熱ガラスの主な原料とガラスのリサイクル

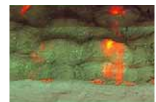
耐熱ガラスはエコロジー&ピュアな素材です。

耐熱ガラスの原料(珪砂・硼砂・硼酸)は天然の鉱物を精製したものです。また製品に泡が残らないようにするための、泡きり剤は塩を使っており、重金属などは一切使わずピュアな素材だけを用いてハリオの耐熱ガラスはつくられています。

耐熱ガラスの原料







ガラスのリサイクル



製品化されなかったガラスは集められ、 炉で溶けやすいように同じ大きさに 粉砕します。



カレット=工場内リサイクルガラス



生産工程で製品化にいたらなかったガラスは同じ大きさに砕かれ他の原料とまぜ、再度溶かしガラスをつくる原料の一部にします。

ガラスの製造工程



硼砂などを空気の勢いでミキサーへ送りこんで 調合します。調合されたガラス原料はコンピュー 夕制御のコンベアによって溶融炉へ運ばれます。



電気溶融炉の中心は約1,600 。 耐熱ガラスの原料は高温でなければ溶けません。 一日におよそ20t分、ガラス自体を導体にして炉の中で平均的にガラスを溶融することができます。





ブロー成形

16 ヘッドの自動成形機により、約1,300 になっている球形のガラスを平坦にのばします。ガラスを回転させ、ブロー圧と遠心力で形を整えながら、製品の基本形を1分間に平均25個作ります。







徐冷

レア(徐冷)炉で約620 の高温に熱し、次に低温状態へゆっくり移してガラスのひずみをとります。ひずみをとることで加工しやすくなります。



加工

最終的な仕上げ段階に入ると、各製品別に、 コンピュータ制御で形や大きさを整えるチル カットマシンで加工処理されます。





マシン加工

ガラスの取っ手付けやサイフォンの 足管付けなど、複雑な箇所、特殊な 部分は人の手で加工します。









プリント

加工を終えた製品は、カラープリントが可能 なオートプリンターマシンによって目盛りや 模様などが印刷されます。



焼付け

印刷を終えた製品は、デコレイティング・レアと呼ばれる焼き付け炉で、印刷されたプリントを焼き付けて乾かします。



完成

取っ手、フタなどの付属品が装着され、各 製品別に箱詰めされて完成となります。



I TOPICS Technology

薄いガラスコーンに職人の技が光る「ガラスのコーンスピーカー'玻璃音'」

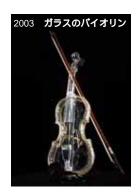


2003年世界初のガラスのバイオリン、2004年ガラスチェロ・ビオラ、2006年世界初・世界最大の「ガラスの琴(中国古筝・21弦)」の製作につづき、2008年秋、「ガラスのコーンスピーカー '玻璃音'」の製作に成功しました。この「ガラスのコーンスピーカー '玻璃音'」はコーン (振動板)を耐熱ガラスで製作した、世界初のスピーカーです。



また、職人の手吹き技術で作られた耐熱ガラス製スピーカーとしても世界初となります。

「ガラスのコーンスピーカー'玻璃音'」はガラス製のサブウーファー1台とミドルレンジ2台、これにツイーター2台(アクリル製)を加えたスピーカーセットで構成されています。ガラス成形を行うガラス職人中心としたスタッフ23名が、約3年8ヶ月をかけて手作りで製作いたしました。特に今回、特許出願中のコーン(振動板)部分の製作では、薄さ0.5~0.8mmの薄くて割れやすいガラスの切断に、何回もの試作と挑戦を繰り返して作り上げています。通常のコーンに使用される紙などの素材と違い、ガラス素材は湿気に強く、硬度が高いため、ゆがみが少ないといった特徴があり、特に低音域では迫力のある良音をだすことができます。







ノーベル物理学賞受賞 「カミオカンデ」







東京大学宇宙線研究所 神岡宇宙素粒子研究施設提供

2002年ノーベル物理学賞受賞の、小柴昌俊 東大名誉教授の研究装置「カミオカンデ」(素粒子観測装置)に使用された20インチ径・光電子増倍管の材料は、昭和56年に当社が作成したものです。当時、直径50cm、厚さ4mmで均一にガラスバブルを作るには手吹きしかなく、しかも至難の業でした。

当時の様子について古河工場で取材を受けた内容が、NHKの人気番組であった「プロジェクト X」で2003年5月27日(火)午後9時15分~10時『衝撃のカミオカンデ「地下1000mの闘い」』と題して放送されました。

HISTORY Since 1921 ハリオの品質は長い歴史が培ったものです。



「写真:日本理化学硝子躍動百五十年史」 木下義夫著 提供

柴田弘製作所カタログ 「ヒロム印硝子濾過器」表紙

1921年10月 東京・神田須田町に柴田弘製作所を創立。理化学用硝子器具の製造・販売を開始する。

台東区上野花園町に工場及びガラスるつぼ炉建設。ガラス溶融の研究に着手。 1940 年 8 日

1947年 3月 ヒロム印ビーカー、フラスコ、シャーレ、冷却器製造開始。

1949年 8月 多年の研究が実り「ハリオガラス」の溶融に成功。

1951年 5月 東京都江東区白河に硝子溶融炉を設備。一貫作業の深川工場を新設。

新工場に業界初の硬質1級ガラス「ハリオガラス」用タンク炉完成。 1955年 6月

1957年11月 深川工場分離。柴田ハリオ硝子株式会社を設立。

S7型サイフォン発売。

1961年 9月 JIS表示許可工場(化学分析ガラス器具・ガラス管棒)認定。

1962年 2月 ハリオビル落成。

> 5月 業界初の自動ガラス管成形機を設置。

1963年12月 業界初の自動吹成形機を設置。

耐熱ガラス食器販売部門を分離独立、「ハリオ株式会社」(旧・ハリオ商事株式会社)を設立。 1964年 4月

1965年 4月 「フリーザーポットの一号型」発売。サイフォンとともに主力製品となる。

1968年 1月 硬質1級「ハリオ-32ガラス」開発に成功、量産に入る。

> 4月 茨城県古河市諸川1371に土地27,000m2取得。古河工場建設準備に入る。

1969年 4月 耐熱ガラス製保存容器初代「サイクルウェア」発売。

1971年 1月 古河工場完成。

> 3月 古河工場本格稼動、生産開始。

創立50周年記念行事と併せ、古河工場落成披露。 10 日

1972年12月 独自の技術により「直接通電式ガラス溶融炉」の開発に成功。同設備による本格生産に入る。

*1977年2月/日本発明大賞受賞

*1983年3月/科学技術庁長官賞受賞

1979年 9月 「ハリオール」発売。

1980年 8月 自動車用ヘッドレンズ分野に進出。

1983年 6月 本社を東京都中央区日本橋に移転、資本金4,000万円に増資。

10月 古河工場に世界初のコンピュータ制御によるガラス製品の多種少量生産ラインを完成。本格生産に入る。

古河工場を分離独立させ、「シバタグラス株式会社」を設立、資本金3億円。 1985年10月

1987年 9月 ハリオ株式会社、資本金1億円に増資。

1988年 1月 ガラスの急須「茶茶」発売。

中国・沈陽玻璃儀器廠へのプラント完成。ハリオ株式会社、発祥の地東京都江東区白河に移転。 1993年8月

1997年 1月 資本金4億円に増資。

1999年 4月 ハリオ株式会社、シバタグラス株式会社と合併。「ハリオグラス株式会社」設立、

資本金4億5千万円に増資。

9月 ハリオロジテム(ハリオ物流センター)設立。

2000年12月 古河工場、IS09001 認定工場となる。

創業80周年記念事業の一環として、本社を東京都中央区日本橋富沢町9-3に移転。

2001年 1月 ガラスの急須「茶茶急須」発売。

> 11月 古河工場、IS014001 認定工場となる。

2003年 2月 古河工場、OHSAS 18001 認定工場となる。

> 7月 日本橋本社ビル登録有形文化財として文化庁より「貴重な国民的財産」に認定される。(登録番号13-0148)

世界初、ガラスのバイオリンの製作に成功。 12月

2004年11月 ガラスのチェロ・ビオラ製作。

2005年10月 「V60 透過ドリッパー」発売。

2006年 4月 ハリオテック株式会社(旧シバソン)設立。

> 10月 ハリオ物流センター 新社屋完成。

11月 世界最大、ガラスの琴の製作に成功。

ガラスの尺八の製作に成功。 2007年11月

2008年11月 世界初、「ガラスのコーンスピーカー '玻璃音'」の製作に成功。





S7 型サイフォン

ヒロムブランド

耐熱トースター



初代サイクルウェア







V60 透過ドリッパー

ハリオグッドデザイン賞受賞製品

History of Hario's Good Desigh

1972 年受賞 フリーザーポット

1977 年受賞 パイ皿

浅型ボール

ファンシーテンダー

プレートウェア

1982 年受賞 ティーポット・モーニング

1983 年受賞 電動コーヒーミル・シャトル

1984 年受賞 ドライウェア

ドライテンダー

1990年受賞 コーヒーサーバー・トライアングル

1991 年受賞 ミネラルポット

1994 年受賞 ミクロップ

2000年受賞 サイクル・ウェア

ちいさな密封容器

哺乳瓶

2002年受賞 耐熱ガラス製・レンジ釜

2003 年受賞 耐熱タンブラー

2004年受賞 ピタッとレンジ角

スタックカップ

色でお知らせ!飲みごろチェック哺乳瓶

2006年受賞 角大鉢

角小鉢

2007年受賞 V60 透過ドリッパー

V60 レンジサーバー クリア

医王山ポット メタル

1972

hario products

Desigr

Good



1977

・パイ皿 ・浅型ボール

・ファンシー テンダー ・プレート ウェア





1982

フリーザーポット



ティーポットモーニング



電動コーヒーミル シャトル

1984







・ドライウェア ・ドライテンダー

1991



ミネラルポット

1990





トライアングル

2006

- ・角大鉢
- ・角小鉢



2007

- ・V60 レンジサーバー クリア
- ・V60 透過ドリッパー クリア
- ・医王山ポット メタル



2002



レンジ釜

2003

耐熱タンブラ





・サイクル ウェア





1994

ミクロップ

・哺乳瓶



・ピタッとレンジ角



・スタックカップ



色でおしらせ! 飲みごろチェック哺乳瓶



TEA TASTE



急 須

使いやすさを追求したガラスの急須です。

- ○洗いやすさを考えた茶こしです。
- ○茶こしを外せば、電子レンジでの温め直しもOK。
- ○日本茶・中国茶・紅茶やハーブティーとお茶の種類を問わず使える デザインです。
- ○お茶の色や濃さがひと目でわかる耐熱ガラス製。



注ぎやすい注口



型崩れしにくい茶こし



急須 和茶 CHPW-30 GP

C/T24 090620 幅 170・奥 116・高 113 口径 99 実用容量 300ml



急須 和茶 CHPW-30 PC

C/T24 090613 幅170・奥116・高113 口径99 実用容量300ml

材質: 茶こし / ポリプロピレン



香り 茶ポット CHKC-45GP

C/T24 093010 幅 155・奥 118・高 95 口径 94 実用容量 450ml



香り 茶ポット CHKC-45PC

C/T24 093003 幅 155・奥 118・高 95 口径 94 実用容量 450ml

材質: 茶こし / ステンレス



NEW 玻璃急須 なごみ

C/T24 092006 幅 175・奥 140・高 80 口径 92 実用容量 300ml

材質: 茶こし / ステンレス



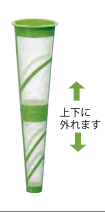
NEW

玻璃急須 まるみ QSGM-45T

C/T24 092020 幅 178・奥 122・高 95 口径 94 実用容量 450ml

材質: 茶こし / ステンレス





水出し茶ポット 熱湯用



水でお茶を淹れる、新しいお茶の愉しみ方。

- ○お手持ちの茶葉(煎茶や深蒸し煎茶がおすすめ)と水を入れるだけ。 簡単に美味しい水出し茶が作れます。
- ○水でじっくり抽出するので、渋みや苦味がなく、茶葉本来のまろ やかな旨味が味わえます。
- ○長いストレーナーは上下に外れるタイプで洗いも簡単。



水出し茶ポット・ト ルネード MDN-7GP

NEW

C/T24 034167 幅 95・奥 91・高 198 口径 81 実用容量 700ml



水出し茶ポット・ト ルネード MDN-7PC

NEW

C/T24 034150 幅95・奥91・高198 口径81 実用容量 700ml



水出し茶ポット・ト ルネード MDN-10GP

C/T24 034181 幅 92· 奥 91· 高 280 口径 81 実用容量 1,000ml



水出し茶ポット・トルネード MDN-10PC

C/T24 034174 幅 92・奥 91・高 280 口径 81 実用容量 1,000ml

材質:フタ・ストレーナーフレーム / ポリプロピレン メッシュ / ポリエステル





氷出し茶ポット



溶けた氷の雫で、 お茶の甘味をじっくり抽出。

- ○溶けた氷の雫一滴一滴でじっくり抽出するので、甘味の詰まった お茶が味わえます。
- ○お茶の緑と結露がガラスの透明感を通して涼やかさを引き出します。
- ○お手持ちの緑茶(玉露や深蒸し煎茶がおすすめ)ほか、ダージリンや アールグレイといった紅茶もおすすめです。



茶葉を入れる



氷を入れる



下ボールにフタを して注ぐ



氷出し茶ポット KDP-2T

C/T12 034303 幅 104· 奥 106· 高 270 口径 77 実用容量 280ml

材質: フタ・グリップ・紐留め / 天然木 紐 / 革製 パッキン / シリコーンゴム



アジアン急須



アジアのお茶を愉しむための器です。

- ○全て耐熱ガラス素材の手作り品です。
- ○注ぎ口にはステンレス製うず巻き形の茶こしが付いているので、 お茶の葉がしっかり開きます。



茶こしはフック部から 注ぎ口に入れ、スプリ ング部を押して、フッ ク部の先を出し、注ぎ 口にひっかけます。



アジアン急須 丸形 QSM-1

C/T24 396920 幅 150・奥 90・高 95 口径 60 実用容量 180ml 1 杯用 うず巻き形の茶こし付き

材質: 茶こし / ステンレス



アジアン急須 筒形 QSA-1SV

C/T24 396913 幅 120・奥 80・高 155 口径 59 実用容量 220ml 1~2杯用 うず巻き形の茶こし付き

材質: 茶こし / ステンレス 取っ手 / 真鍮



アジアン急須トレーセット QSA-3512

C/T12 396975 QSA-1SV HAC-1・2個トレー

材質: 茶こし / ステンレス 取っ手 / 真鍮 トレー / 天然木(サイズ: 幅 245 ×奥 125)

*手づくりのため写真のものと形、サイズ、容量等多少異なる場合があります。



ティーポット 蘭茶

日本茶も紅茶も、種類を問わず使えます。

- ○茶葉が広がり、少量のお湯でも抽出しやすい、大きく長い 茶こしを付けました。
- ○お茶の色や濃さ・量がひと目でわかる耐熱ガラス製。





注ぎやすい注口 型崩れしにくい茶こし 持ちやすい取っ手



ティーポット 蘭茶 CHPR-30 GP

C/T24 090118 幅 147·奥 99·高 120 口径 99 実用容量 300ml



ティーポット 蘭茶 CHPR-30 PC

C/T24 090101 幅 147・奥 99・高 120 口径 99 実用容量 300ml

材質: 茶こし / ポリプロピレン





ジャンピングリーフ



茶葉が動きやすい、丸形ティーポット。

- ○フタの裏面に茶こしが付いているので、そのまま注げます。
- ○フタを外せば電子レンジOKなので、お飲み物の温めなお しに便利です。



フタの裏面に茶こしが 付いています。



ジャンピングリ ーフ P・350 JPP-35W

C/T24 019706 幅 125・奥 98・高 125 口径 76 実用容量 350ml 1~2 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK



ジャンピングリーフ P・350 JPP-35GP

C/T24 019799 幅 125・奥 98・高 125 口径 76 実用容量 350ml 1 ~ 2 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK



ジャンピングリ ーフ P・350 JPP-35PC

C/T24 019782 幅 125・奥 98・高 125 口径 76 実用容量 350ml 1~2 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK

材質 フタ・茶こし・取っ手バンド・ホルダー /ポリプロピレン メッシュ /ポリエステル ホルダーパッキン /シリコーンゴム



フタの裏面に茶こしが 付いています。



NEW

ジャンピングリーフ K・500 JPK-50B

C/T24 019652 幅 143・奥 114・高 137 口径 97 実用容量 500ml 2~3 杯用 フタを外して電子レンジ OK

材質: フタ・フィルター一式 / ステンレス フタツマミ /ABS 樹脂 ホルダー / ポリ プロピレン ホルダーパッキン / シリコーンゴム



ジャンピングティーポット



美味しさのキーワードは、『ジャンピング』。 〇茶こしは24金メッキ。

- ○茶葉が動き、ジャンピングがおこりやすい丸形ポット。
- ○注ぎ口に茶こしが付いているので、しっかり茶葉が開きます。



○写真の様に茶こしを入れフックを 注ぎ口にひっかけ固定します。



ジャンピングティーポット JP-2

C/T12 710610 幅 195・奥 120・高 125 口径 68 実用容量 500ml 茶こしを外して電子レンジ OK



ジャンピングティーポット JP-4

C/T12 710627 幅 225・奥 137・高 130 口径 79 実用容量 800ml

茶こしを外して電子レンジ OK

材質: 茶こし / ステンレス 24 金メッキ





お湯を入れる



茶こし



保温

ドナウN



お茶の色合いも美味しさのひとつです。

- ○熱湯をポットの半分まで入れ、茶こしをセットし3分蒸らします。 あとは一気に熱湯を注ぎ、お湯が降りきったら抽出完了。
- ○茶こしは底に切り込みの入った、耐熱ガラス製。



C/T12 711822 幅 195・奥 120・高 125 口径 68 実用容量 500ml 2 杯用



TDN-4

C/T12 711839 幅 225・奥 137・高 136 口径 79 実用容量 800ml 4 杯用



ティーウォーマーS TWN-S

C/T24 412095 径 125・高 80 口径 123 キャンドル1 個付き



ティーウォーマー M TW-M

C/T24 711655 径 152・高 80 口径 152 キャンドル1 個付き

材質: 天板 / ステンレス



ドナウキャンドルセット N TDCN-6512

C/T12 850132 幅 195・奥 152・高 198 口径 68 実用容量 500ml 2 杯用 キャンドル4 個付き TDN-2・TW-M

材質: 天板 / ステンレス







ドナウ・エレガントローズ TDN-2ERP

C/T12 422742 幅 195・奥 120・高 125 口径 68 実用容量 500ml 2 杯用





耐熱カップ&ソーサー・エレガントローズ CSW-1ERP

C/T24 422773 カップ: 幅 122・奥 103・高 60 口径 103 ソーサー: 径 150 満水容量 230ml ソーサーは耐熱ガラスではありません

ティーポット

ティータイムの雰囲気で選べます。

- ○キュートなピンクローズプリントのティーポット。紅茶だけでなくハイビスカス ティーやローズヒップティーの色味も合うプリントカラーです。(TDN-2ERP)
- ○ちょっぴりポップなリーフプリントのティーポット。フレッシュハーブの色味が 合うプリントカラーです。(TDN-2NL)
- ○底に切り込みが入った、耐熱ガラス製の茶こし付き。



*手づくりのため写真のものと形、サイズ、容量等多少異なる場合があります。





ドナウ・ナチュラルリーフ TDN-2NL

C/T12 422759 幅 195・奥 120・高 125 口径 68 実用容量 500ml 2 杯用





耐熱カップ&ソーサー・ナチュラルリーフ CSW-1NL

C/T24 422780 カップ: 幅 122・奥 103・高 60 口径 103 ソーサー: 径 150 満水容量 230ml ソーサーは耐熱ガラスではありません







ステムティーポット



テーブルに華やぎをそえます。

- ○オール耐熱ガラス製。透明なガラスなので、お茶の色を愉しめます。
- ○フレーバーティーの香りを愉しむためのデザインです。
- ○ステムフレバリーティーポットのフォルムは伝統的なヨーロピアンスタイルです。



ステムティーポット 花茶 STH-1

C/T12 410831 幅 145・奥 88・高 195 口径 88 実用容量 220ml



ステムフレバリ ーティーポット・ソフィア STS-4T

C/T12 410800 幅 210・奥 110・高 217 口径 60 実用容量 600ml 4 杯用



電子レンジ用



耐熱カップ&ソーサー・ワイド ホワイトローズ CSW-1WR

C/T24 410848 カップ:幅122・奥103・高60口径103 ソーサー: 径 150 満水容量 230ml ソーサーは耐熱ガラスではありません



ステムフレバリーティーポット・ソフィア ホワイトローズ STS-4WR

C/T12 410817 幅 210・奥 110・高 217 口径 60 実用容量 600ml 4 杯用



茶こしをセットする。



ステムフレバリーティーポット・ガーデン STG-4T

C/T12 410824 幅 250・奥 134・高 179 口径 60 実用容量 600ml 4 杯用

材質: 茶こし / ステンレス

ハリオール



紅茶器の定番「ハリオール」。

○ロングセラーの秘密は、スペアパーツの充実。安心して長くお使いいただけます。 ○紅茶はもちろん、ハーブティーなどお茶の種類を選びません。

○茶葉を入れてお湯を注ぎ、フィルターを押し下げます。









NEW ハリオール・ブライト THJ-2SV

C/T12 105430 幅 110・奥 87・高 166 口径 73 実用容量 300ml 2 杯用



ハリオール・ブライト THJ-4SV

C/T12 105447 幅139・奥113・高183 口径90 実用容量 600ml 4杯用

材質: フタ・ホルダー・シャフト・ フィルター一式/ステンレス



ティープレッソ・スリム TPS-2W

C/T24 153950 幅 115・奥 78・高 172 口径 74 実用容量 300ml 2 杯用



ティープレッソ・スリム TPS-4W

C/T24 153967 幅 132・奥 97・高 187 口径 90 実用容量 600ml 4 杯用

材質: フタ・ツマミ /ポリプロピレン シャフト・フィルター一式 / ステンレス



ハリオール・ドゥ THX-2SV

C/T12 104815 幅 120・奥 80・高 190 口径 73 実用容量 300ml 2 杯用



ハリオール・ドゥ THX-4SV

C/T12 104860 幅 140・奥 95・高 210 口径 90 実用容量 600ml 4 杯用

材質: フタ・ホルダー / 真鍮 シャフト・フィルター—式 / ステンレス フタツマミ・ハンドル / ABS 樹脂



ハリオール・オーレ THA-2SV

C/T12 102514 幅 135・奥 80・高 185 口径 73 実用容量 300ml 2 杯用



ハリ オール・オーレ THA-4SV

C/T12 104518 幅 155・奥 95・高 205 口径 90 実用容量 600ml 4 杯用

材質: フタ・ホルダー / 真鍮 シャフト・フィルター一式 / ステンレス フタツマミ / 亜鉛合金 ハンドル / フェノール樹脂



ハリオール・エレガンス THE-2GD

C/T6 105065 幅 120・奥 78・高 192 口径 73 実用容量 300ml 2 杯用

材質: フタ・シャフト・フィルター一式・ ホルダー / ステンレス フタツマミ / 亜鉛合金 ハンドル / 真鍮







機能とデザインが一体になったティーポット。

- ○好みの濃さが選べる、引き上げるタイプの茶こし付き。
- ○茶こしが湯面から引きあがりフタの内側に収まるので、 お茶の出すぎを防いで、二杯目も美味しくいただけ ます。
- ○茶こしのフタをスライドさせて茶葉を入れます。



茶葉を入れる



フタをセット



お好みの濃さに



茶王 CHA-2SV

C/T12 161139 幅 158· 奥 103· 高 141 口径 104 実用容量 300ml 2 杯用



茶王 CHA-4SV

C/T12 161146 幅 168・奥 117・高 160 口径 104 実用容量 600ml 4 杯用

材質: フタ・シャフト・フィルター一式 /ステンレス フタツマミ・ハンドル/ポリプロピ レン

ハンディーティーメーカー



一人分が美味しく淹れられます。

- ○一人分のお茶が手軽に淹れられます。日本茶はもちろん紅茶・ ハーブティーも OK。
- ○フタは逆さにすると、抽出後の茶こしを置くトレーになります。





ハンディーティーメーカー HDT-M-GP

C/T24 140738 幅 139·奥 103·高 105 口径 83 実用容量 200ml



ハンディーティーメーカー HDT-M-PC

C/T24 140721 幅 139・奥 103・高 105 口径 83 実用容量 200ml



ハンディーティーメーカー HDT-L-GP

C/T24 140714 幅 139· 奥 103· 高 135 口径 83 実用容量 350ml



ハンディーティーメーカー HDT-L-PC

C/T24 140707 幅 139・奥 103・高 135 口径 83 実用容量 350ml

材質: フタ・茶こし / ポリプロピレン バンド / シリコーンゴム



フタは逆さにすると 茶こし置きに。



ワンカップティーメーカー OTM-1NW

C/T24 340107 幅 139・奥 103・高 104 口径 87 実用容量 200ml



ワンカップティーメーカー OTM-1B

C/T24 340114 幅 139・奥 103・高 104 口径 87 実用容量 200ml

材質: フタ・茶こし /ポリプロピレン

レンジ de 煮出し健康茶器





電子レンジで煮出せるポットです。

- ○電子レンジで手軽にお茶や黒豆茶、健康茶を煮出せる ポットです。
- ○吹きこぼれ防止付きのフタ。茶こし機能も付いている ので、煮出したあと、そのまま注げます。





取り外し可能な プロテクター。



レンジ de 煮出し健康茶器 XCK-1000IW

C/T18 848283 幅 175・奥 139・高 160 口径 126 実用容量 1,000ml

材質: フタ・茶こし・プロテクター/ポリプロピレン

マイコン煎じ器

電気で安心。黒豆茶から煎じ薬まで 楽々煮出せます。

- ○フタには吹きこぼれ対策のステンレスメッシュ 付き。
- ○マイコン煎じ器 3 はタッチパネル式。加熱時間 は最大90分まで可能。





吹きこぼれ対策 付きのフタ。





マイコン煎じ器3 HMJ3-1000W

C/T6 010406 幅 200・奥 283・高 254 口径 124 実用容量 1,000ml

材質: フタ・茶こし・バンド /ステンレス フタツマミ・ハンドル/メラミン ヒーター: 本体カバー/ポリプロピレン 熱板/アルミニウム

⚠注意 ●専用器具での加熱のみOK





COFFEE TASTE



V60 透過ドリッパー 01 クリア VD-01T

C/T48 723016 幅 115・奥 100・高 82 口径 95 1~2杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 クリア VD-02T

C/T48 723023 幅 137・奥 116・高 102 口径 116 1~4杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 03 クリア VD-03T

C/T36 723030 幅 157・奥 137・高 122 口径 137 1 ~ 6 杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞 材質:本体 /AS 樹脂 スプーン / ポリプロピレン

0



V60 透過ドリッパー 01 ホワイト VD-01W

C/T48 724204 幅 115・奥 100・高 82 口径 95 1~2杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 ホワイト VD-02W

C/T48 724303 幅 137・奥 116・高 102 口径 116 1~4杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 レッド VD-02R

C/T48 724327 幅 137·奥 116·高 102 口径 116 1~4杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞





V60 透過ドリッパー 01 レッド VD-01R

C/T48 724228 幅 115・奥 100・高 82 口径 95 1~2杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 01 ショコラブラウン VD-01CBR

C/T48 724211 幅 115 奥 100 高 82 口径 95 1~2杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02ショコラブラウン VD-02CBR

C/T48 724310 幅 137・奥 116・高 102 口径 116 1~4杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞

材質:本体・スプーン/ポリプロピレン

秘密 1

円すい形

秘密 2

スパイラルリブ

秘密 3

大きな一つ穴



V 60 ドリッパー セラミック

秘密を知ると、なおおいしい。

○スパイラルリブ採用「円すい形ドリッパー」なので、ペーパーの 手軽さでネルドリップの味わいが楽しめます。



V60 透過ドリッパー 01 セラミック W VDC-01W

C/T40 723115 幅 119・奥 100・高 82 口径 95 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 01 セラミック R VDC-01R

C/T40 724013 幅 119・奥 100・高 82 口径 95 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60透過ドリッパー 01 セラミック CBR VDC-01 CBR

C/T40 724006 幅 119・奥 100・高 82 口径 95 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 セラミック W VDC-02W

C/T36 723122 幅 140・奥 120・高 102 口径 116 1 〜 4 杯用 V60 計量スプーン付き 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60 透過ドリッパー 02 セラミック R VDC-02R

C/T36 724037 幅 140・奥 120・高 102 口径 116 1 〜 4 杯用 V60 計量スプーン付き

材質:本体/磁器 スプーン/ポリプロピレン









NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01 VDG-01W

C/T24 724402 幅 124・奥 110・高 78 口径 97 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02 VDG-02W

C/T24 724426 幅 128・奥 115・高 95 口径 115 1 ~ 4 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01 VDG-01B

C/T24 724419 幅 124・奥 110・高 78 口径 97 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02 VDG-02B

C/T24 724433 幅 128・奥 115・高 95 口径 115 1 ~ 4 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01 VDG-01R

C/T24 724464 幅 124・奥 110・高 78 口径 97 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02 VDG-02R

C/T24 724471 幅 128・奥 115・高 95 口径 115 1 ~ 4 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01 VDG-01CBR

C/T24 724501 幅 124・奥 110・高 78 口径 97 1 〜 2 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02 VDG-02CBR

C/T24 724518 幅 128・奥 115・高 95 口径 115 1 ~ 4 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01 VDG-01PC

C/T24 724440 幅 124・奥 110・高 78 口径 97 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02 VDG-02PC

C/T24 724457 幅 128・奥 115・高 95 口径 115 1 ~ 4 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01 VDG-01GP

C/T24 724488 幅 124・奥 110・高 78 口径 97 1 ~ 2 杯用 V60 計量スプーン付き



NEW

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02 VDG-02GP

C/T24 724495 幅 128・奥 115・高 95 口径 115 1 ~ 4 杯用 V60 計量スプーン付き

材質:ホルダー・スプーン / ポリプロピレン



V 60 コーヒーサーバー





好みに合わせて抽出できる 目安目盛とカップ表示付き。

電子レンジ用 直火不可

- ○フタをしたまま電子レンジOK。
- ○ウェーブ形状の持ちやすい取っ手です。
- ○温かさを保てるようにテーブルとの接触面の少ないガラス形状。



フタにドリッパーがのる ドリップサーバーとして





電子レンジOK



V60 コーヒーサーバー 450 VCS-01B

C/T24 019119 幅 162・奥 114・高 110 口径 92 実用容量 (バンド 下) 450ml フタをしたまま電子レンジ OK



V60 コーヒーサーバー 700 VCS-02B

C/T24 019126 幅 180・奥 125・高 133 口径 92 実用容量 (バンド 下) 700ml フタをしたまま電子レンジ OK



V60コーヒーサーバー 1000 VCS-03B

C/T24 019133 幅 185・奥 137・高 157 口径 92 実用容量 (バンド 下) 1,000ml フタをしたまま電子レンジ OK

材質: フタ・取っ手バンド 一式 / ポリ プロピレン

V60 レンジサーバー





電子レンジ専用サーバー。

- ○ポット・フタともに耐熱ガラス製のサーバーです。(XGS)
- ○フタにはシリコーンパッキン付きの安心設計です。(XGS)
- ○フタをしたまま電子レンジOK。









フタにドリッパーがのる フタがドリッパー置きに

電子レンジOK



V60レンジサーバー 360 XVD-36B

C/T24 019805 幅 130・奥 107・高 106 口径 85 実用容量 360ml 1 ~ 3 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK



V60レンジサーバー 600 XVD-60B

C/T24 019812 幅 137・奥 121・高 128 口径 85 実用容量 600ml 2~5 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK



V60レンジサーバー 800 XVD-80B

C/T24 019829 幅 143・奥 132・高 145 口径 85 実用容量 800ml 2 ~ 6 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK

材質: フタ・ハンドルバンド / ポリプロピレン



V60レンジサーバー 360クリア XGS-36TB

C/T24 020108 幅 130・奥 107・高 99 口径 77 実用容量 360ml 1 ~ 3 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60レンジサーバー 600クリア XGS-60TB

C/T24 020115 幅 145・奥 121・高 120 口径 77 実用容量 600ml 2~5 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK 2007 年度グッド デザイン賞受賞



V60レンジサーバー 800クリア XGS-80TB

C/T24 020122
 幅 150・奥 129・高 138 口径 77
 実用容量 800ml 2 ~ 6 杯用フタをしたまま電子レンジ OK
 2007 年度グッド デザイン賞受賞

材質: フタパッキン/シリコーンゴム

V 60ペーパーフィルター

おいしい珈琲は「円すい形」。

○V型円すい形のわけ

V型円すいのペーパーフィルターは、珈琲粉の層が深いので 珈琲粉に注いだお湯が円すいの頂点に向かって流れるので豆 の旨味をしっかりと抽出できます。





100枚

V60 用ペーパーフィルター 01W VCF-01-100W

C/T150 723313 1~2杯用



100枚

V60 用ペーパーフィルター 02W VCF-02-100W

C/T120 723320 1~4杯用



100枚

V60 用ペーパーフィルター 03W VCF-03-100W

C/T100 723337 1~6 杯用



100枚

V60 用ペーパーフィルター 01M VCF-01-100M

C/T150 723344 1~2杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター 02M VCF-02-100M

C/T120 723351 1~4杯用



100枚

V60 用ペーパーフィルター 03M VCF-03-100M

C/T100 723368 1~6 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 01W VCF-01-40W

C/T10 × 30 723214 1~2杯用



V60 用ペーパーフィルター 02W VCF-02-40W

C/T10 × 24 723221 1~4杯用



40枚

V60 用ペーパーフィルター 03W VCF-03-40W

C/T10 × 18 723238 1 ~ 6 杯用



| |40 枚

V60 用ペーパーフィルター 01M VCF-01-40M

C/T10 × 30 723245 1~2杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 02M VCF-02-40M

C/T10 × 24 723252 1 ~ 4 杯用



40 枚

V60 用ペーパーフィルター 03M VCF-03-40M

C/T10 × 18 723269 1 ~ 6 杯用



100 枚

V60 用ペーパーフィルター M 100 枚箱入り VCF-01-100MK

C/T5 × 20 723801 1 ~ 2 杯用



100枚

V60 用ペーパーフィルター M 100 枚箱入り VCF-02-100MK

C/T5 × 16 723818 1 ~ 4 杯用



100 枚個箱はペーパースタンドとして。

V 60 ドリップケトル

注ぎやすい細口コーヒードリップケトル。

- ○全ての熱源に対応。IH200V・100V 対応。
- ○細口で注ぎやすくなっています。
- ○ステンレス製。
- ○フタは逆さに置けるフラットツマミです。









V60ドリップケトル・ヴォーノ VKB-120HSV

C/T12 021006 幅 274・奥 144・高 147 口径 77 実用容量 800ml

材質: 本体・フタ/ステンレス フタツマミ・取っ手/フェノール樹脂

V 60 細口パワーケトル

電気で沸かす細口コーヒードリップケトル。

- ○お湯が沸くと自動的にスイッチ OFF になる「自動電源 OFF 機能」付き。
- ○水が入っていない状態でスイッチが入っても、電源が切れる 「空だき防止機能」が付いてさらに安全。
- ○ポットは持ち運びに便利なコードレス。





そのままドリップ



コードの収納



NEW

V60 細口パワーケトル・ヴォーノ EVKB-80HSV

C/T6 021105 幅 295・奥 156・高 175 口径 77 最大容量 800ml 最小容量 150ml

材質: 本体・フタ / ステンレス フタツマミ・ 取っ手・電源プレート ベース / ポリ プロピレン



1.9ℓ デカンタ





業務用マシン対応、安心設計のデカンタ。

○2バンド構造の安心設計、1.9 リットルデカンタ。 ○フタをしたままマシンからの抽出が可能です。



持ちやすいハンドル





ハリオ 1.9 L デカンタ HFD-19B

C/T12 171510 幅 215・奥 160・高 170 口径 98 実用容量(バンド下) 1,900ml

材質: フタ / ポリ プロピレン ハンド ル / フェノール樹脂 バンド / ステンレス





カフェオール



ペーパー不要で本格アロマ。

- ○メッシュフィルター付きのドリッパー。ペーパーフィルターを使わず、 そのままドリップ OK。
- ○コーヒーの旨味成分であるコーヒーオイルを抽出できる円すい型ステンレスメッシュフィルターを採用。
- ○ドリッパービルトインのポットなので、コーヒーサービスもスムーズにできます。(CFO-2)



ドリッパー構造



コンパクト収納



内側目盛付き



コーヒー粉を入れる



ドリップする



フタをしてそのまま注ぐ



NEW

カフェオールドリッパー CFOD-1B

C/T24 171404 幅 115 奥 110 高 82 アタッチメント 含む) 1 杯用

材質: フタ・ドリッパーフレーム・ アタッチメント /ポリプロピレン ドリッパーメッシュ部/ステンレス



ワンカップ カフェオール CFO-1B

C/T24 171077 幅 118・奥 96・高 148 口径 82 実用容量 200ml 1 杯用

材質: フタ・ドリッパーフレーム / ポリプロピレン ドリッパーメッシュ部 / ステンレス



ドリッパーポット カフェオール CFO-2B

C/T24 171008 幅 150・奥 105・高 171 口径 96 実用容量 300ml 2 杯用 V60 計量スプーン付き

材質: フタ・ひんじ・ドリッパーフレーム・ ホルダー・スプーン / ポリブロピレン ドリッパーメッシュ部 / ステンレス ホルダーパッキン / シリコーンゴム











クリーマー

ふわふわミルクもあっという間。

- ○電子レンジで牛乳を 40 ~ 60°に温めます。目安は 500W で 約50~60秒、600Wで約40~50秒。
- ○少し傾けスイッチを押し、30~40秒程牛乳を泡立てます。 ○カプチーノ・カフェラテ用のキメ細かくなめらかな泡立ち ミルクができあがります。



クリーマー・ゼット CZ-1

C/T24 402737 径 75· 高 221

材質: モーターハンドル /ABS 樹脂 撹拌シャフト・スタンド / ステンレス



クリーマー・キュート CQT-45

C/T24 402751 幅 145・奥 105・高 205 口径 81 牛乳使用量 100ml (カプチーノ約3杯分の牛乳が泡立てられます。)

材質: フタ / ポリ プロピレン モーターハンド ル /ABS 樹脂 撹拌シャフト / ステンレス



内側から見える ミルク目盛



セット置きに



フタ内面がハンドル そのままカップに 注げる





カフェプレス熱湯用



押すだけでコーヒーを抽出。 プレス式コーヒーメーカー。

- ○粗挽きのコーヒー粉を入れ、全体が湿る程度に熱湯を注ぎ約1分程蒸らします。 蒸らす時間が長い程コクと旨味がでます。
- ○ガラスに滑らすように静かに熱湯を注ぎ、2分程経ってからツマミをゆっくり 押し下げます。



ーヒー粉を蒸らす 静かに熱湯を注ぐ



カフェプレス・スリム CPS-2GP

C/T24 153578 幅 113・奥 78・高 172 口径 74 実用容量 240ml 1 ~ 2 杯用



カフェプレス・スリム CPS-2PC

C/T24 153561 幅 113・奥 78・高 172 口径 74 実用容量 240ml 1 ~ 2 杯用



カフェプレス・スリム CPS-2TB

C/T24 153417 幅 113・奥 78・高 172 口径 74 実用容量 240ml 1~2杯用

材質: フタ・ツマミ / ポリプロピレン シャフト・フィルター一式 / ステンレス



二重グラスカフェプレッソ



保温性のある、プレス式コーヒーメーカー。

- ○ポットが二重構造になっているので、保温性があり美味しさが長持ち
- ○粗挽きのコーヒー粉を入れ、全体が湿る程度に熱湯を注ぎ約1分程 蒸らします。蒸らす時間が長い程コクと旨味がでます。
- ○コーヒー粉とお湯だけで手軽にコーヒーを淹れられます。





お湯を静かに注ぐ

フィルターを押し下げる

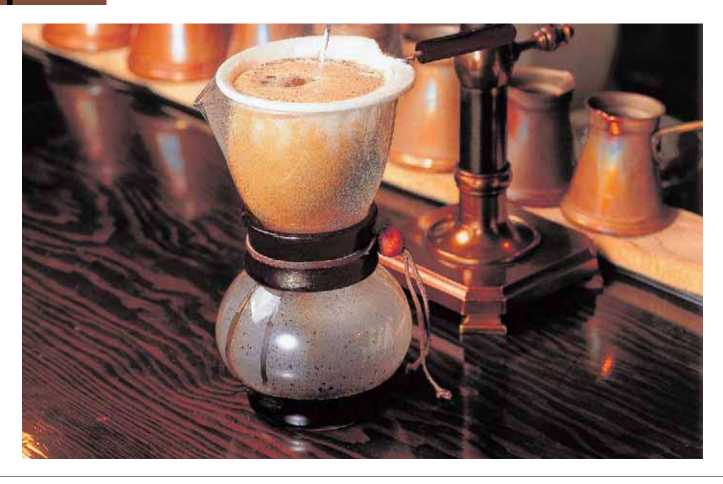
できあがり



二重グラス カフェプレッソ CPW-2SV

C/T12 171039 幅 150・奥 105・高 162 口径 98 実用容量 240ml 1~2杯用 V60 計量スプーン付き

材質: フタツマミ /ABS 樹脂 フタ・フィルター一式 / ステンレス ホルダー・スプーン / ポリプロピレン ホルダーパッキン / シリコーンゴム



ウッドネック 熱湯用



本格ネルドリップ珈琲。

- ○キメの細かなネルを通してゆっくりと濾過された珈琲は、豆本来の持つ 酸味、渋味、苦味、コクが失われません。
- ○珈琲粉は中挽きを使用し、粉全体が湿る程度にお湯を注ぎ、珈琲粉がふ くらみきったら再びお湯をまんべんなく全体に注ぎます。



中挽き珈琲粉



珈琲粉をふくらます



ろか器:ネル



ドリップポット・ウッド ネック DPW-1

C/T12 331723 径 95・高 168 口径 93 実用容量 240ml 1 ~ 2 杯用



ドリップポット・ウッド ネック DPW-3

C/T12 331730 径 110· 高 195 口径 101 実用容量 480ml 3~4 杯用

材質: グリップ・紐留め・ハンドル/天然木 紐/革製 ネル部/綿 ネルフレーム/ステンレス

- ●ろか布はご使用後よく水洗いし、 清水を入れた容器にひたして冷蔵 庫で保管してください。
- *ろか布に残った珈琲豆の油分の酸 化を防ぐためです。
- *ろか器はネルが取り替えられます。









金属フィルター 事前に珈琲粉を湿らせる コックで滴下調節



ウォータードリッパー・クリア WDC-6

C/T6 163201 幅 150・奥 129・高 455 口径 77 出来上り 容量 780ml 2~6 杯用

材質: スタンド / アクリル フタバッキン・コックジョイント /シリコーンゴム コック / 真鶴 フィルター—式 / ステンレス

ウォータードリッパー



一滴一滴が極上の珈琲を生み出します。

- ○ポタポタと水を落として、じっくり珈琲の旨さを抽出。
- ○インテリア性を重視したデザイン。
- ○金属コックで滴下調節します。







珈琲粉を入れる 金属コックで使いやすく



ウォータードリッパー・ポタ N PTN-5BZ

C/T6 163379 幅 190・奥 170・高 290 口径 82 実用容量 600ml 5 杯用

材質: フタバネ・コック本体 分水器 コックシャフト・ バスケット /ステンレス フタ・分水器カバー・コックシャフト ツマミ・ トレー/ 真鍮 コックパッキン /シリコーンゴム



コーヒーミル・セラミックスリム MSS-1B

C/T24 707405 幅 150・奥 72・高 220 口径 70 コーヒ 一粉 24g 2 杯用 ^{日が洗えます}

材質: フタ・本体 / メタクリル樹脂 ホッパー・グリップ・ハンドルキャップ / ポリプロビレン 白 / セラミック 臼座・調節ツマミ / ナイロン シャフト・スプリング・ハンドル / ステンレス



セラミックコーヒーミル・スケルトン MSCS-2TB

C/T12 707108 幅 172・奥 93・高 231 口径 90 コーヒー粉 100 g

臼が洗えます

材質: フタ・ホッパー・グリップ / ポリプロピレン 臼 / セラミック ハンド ルー式 / ステンレス 滑り 止めカバー / シリコ ーンゴム



NEW キャニスターコーヒーミル C CMHC-4C

C/T20 707306 幅 170・奥 105・高 210 口径 96 コーヒ 一粉 120 g ガラスは耐熱ガラスではありません

材質: ホッパー・バンド・シャフト・ハンドル/鉄 日/セラミックフタ・ハンドルツマミ/天然木フタパッキン・滑り止めカバー/シリコーンゴムカバー/ポリプロピレン



セラミック・コーヒーミル・ホビー MHEC-4C

C/T12 707313 幅 186・奥 118・高 217 口径 79 コーヒー粉 20 g

材質: ホッパー/鉄 臼/セラミック 本体・ハンドルツマミ/天然木 シャフト・ハンドル/ステンレス カバー/ポリプロピレン



電動コーヒーミル・シャトル EMS-5W

C/T12 401976 幅 110・奥 80・高 190 コーヒー粉 60 g

材質:本体外側 /ABS 樹脂 本体内側・刃 / ステンレス フタ /AS 樹脂



コーヒーミル・スタンダード N MS-8N

C/T10 507043 幅 190・奥 130・高 230 口径 95 コーヒ 一粉 80 g

材質: ホッパー・シャフト・ハンドル/鉄 臼/セラミック 本体・ハンドルツマミ/天然木



コーヒーミル・ロマン N MRS-8N

C/T8 507135 幅 195・奥 140・高 245 口径 95 コーヒー粉 90 g

材質: ホッパー・シャフト・ハンドル/鉄 臼/セラミック 本体・ハンドルツマミ/天然木



コーヒーロースター・レトロ RCR-50

C/T6 536302 幅 264・奥 139・高 190 口径 100 牛豆 50g

材質: シリンダーカバー・ローリングバー・豆取り出しロフタ・シャフト・スタンドアーム / ステンレス 台座 / 亜鉛合金 ツマミ / 天然木 ランブホルダー / ポリプロピレン



コーヒーキャニスターS CCA-SB

C/T24 413603 幅 132・奥 102・高 106 口径 94 満水容量 500ml コーヒー豆 約 100g



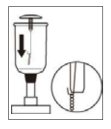
コーヒーキャニスター M CCA-MB

C/T12 413610 幅 132・奥 106・高 177 口径 94 満水容量 1,000ml コーヒー豆 約 200g

材質: ガラス /ソーダガラス パッキン /シリコーンゴム 金属部 / ステンレス

プロの味を支えている、 ハリオのコーヒーサイフォン。

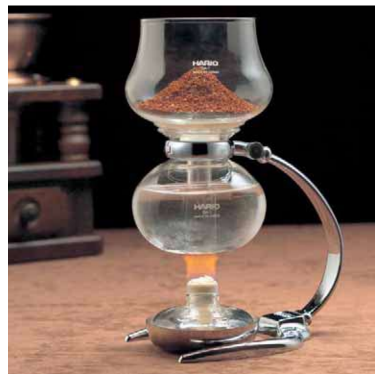
- ○ミニフォンは世界一小さなコーヒーサイフォンです。
- ○下ボールに水かお湯を入れ沸騰させます。上ボールはろか器を 入れ鎖を引き、フックを足管の先端にひっかけ固定します。
- ○下ボールのお湯が沸騰してきたら、珈琲粉を入れた上ボールを セット。下ボールのお湯が上がりきったら粉をほぐす程度にか きまぜ、1分加熱します。
- ○アルコールランプの火を消し、上ボールの珈琲が自然に下がる のを待ちできあがり。
- ○ハリオのコーヒーサイフォンはスペアパーツが揃っています。







モカ





C/T12 511002 幅 138・奥 88・高 188 口径 67(上) 実用容量 120ml 1 杯用 ミニフォン用ろか布 5 枚付き

材質: フタ・アルコールランプキャップ・ ホルダー/ステンレス スタンド/亜鉛合金 フィルター/ポリプロピレン・ステンレス



C/T10 525016 幅 165 奥 115 高 290 口径 72(上) 実用容量 360ml 3 杯用 -パーフィルター 50 枚付き

材質: フタ /ポリプロピレン フィルター一式 /ステンレス ふう ぼう /アルミ ニウム アルロールランプオルダー/ポリプロピレン スタンド / 鉄・亜鉛合金・ポリプロピレン

スタンド ネジ / 真鍮



テクニカ

C/T12 503113 幅 160・奥 95・高 333 口径 87(上) 実用容量 360ml



C/T12 536012 幅 230 奥 140 高 340 口径 109(上) 実用容量 360ml 3 杯用 ペーパーフィルター 50 枚付き

材質: フタ / ポリ プロピレン フィルター一式 / ステンレス ふう ほう / アルミ ニウム アルコールランプホルダー / ポリ プロピレン スタンド / 鉄・亜鉛合金・フェノール樹脂



C/T12 503212 幅 160 奥 110 高 360 口径 101(上) 実用容量 600ml 5 杯用

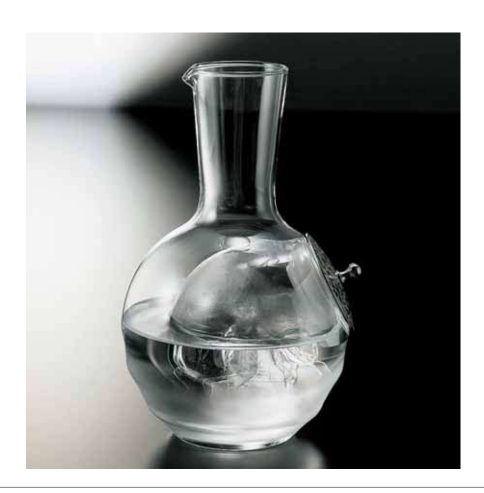
材質: フタ / ポリプロピレン フィルター一式 / ステンレス ふり ぼう / アルミ ニウム アルコールランプホルダー / ポリプロピレン スタンド / 鉄・亜鉛合金・メラミン スタンド ネジ / 真鍮



C/T12 503014 幅 160・奥 95・高 320 口径 87(上) 実用容量 240ml 2 杯用



DRINK



吟 醸

お酒を薄めず保冷します。

○アイスポケット付きなので、お酒が薄まることなく冷たさを保ちます。 ○溶けた水がこぼれないように、アイスポケットにフタを付けました。



吟醸 シルバー IDJS-1SV

C/T12 513204 幅 92・奥 91・高 145 口径 38 実用容量 180ml 1 合



吟醸 シルバー IDJS-2SV

C/T12 513211 幅 108・奥 106・高 170 口径 44 実用容量 360ml 2 合

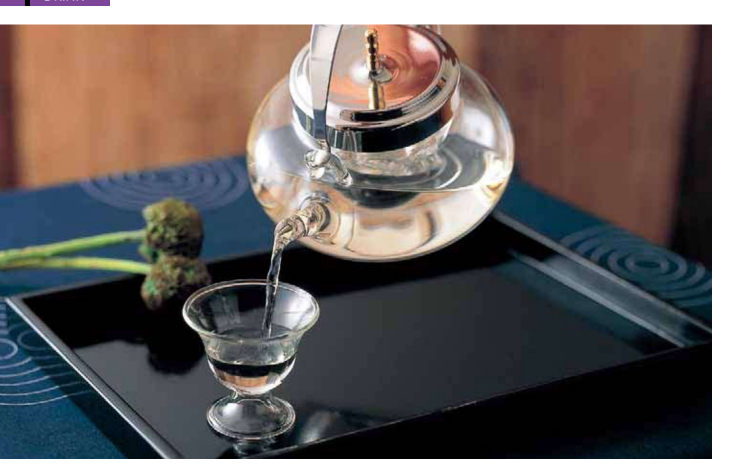
材質: ガラス / クリスタルガラス フタ / ステンレス フタパッキン / シリコーンゴム



おっとっと ID-2NW

C/T18 911529 幅 180・奥 130・高 185 口径 78 実用容量 360ml 2 合

材質: フタ・ハンドル / ポリ プロピレン 氷入れパッキン / ポリ エチレン バンド / ステンレス



神心は



お酒を薄めず保冷する冷酒器「地炉利」。

- ○氷入れが別になっているので、お酒を薄めず保冷します。
- ID-4 は利き酒や試飲会に便利。ガラスコックを押し上げると飲み物が出ます。







コックを押し上げる



丸地炉利 M IDX-2MSV

C/T12 928329 幅 162・奥 130・高 147 口径 78 実用容量 360ml 2 合

材質: フタ・取っ手 / ステンレス フタツマミ / 真鍮 氷入れパッキン / ポリ エチレン



丸地炉利 IDM-2ESV

C/T12 928206 幅 180・奥 130・高 150 口径 78 実用容量 360ml 2 合

材質: フタ・取っ手 / 真鍮 氷入れパッキン / ポリエチレン バンド / ステンレス



八角地炉利 IDS-2ESV

C/T12 928404 幅 180・奥 130・高 165 口径 78 実用容量 360ml 2 合

材質: フタ・フタツマミ・ 取っ手 / 真鍮 氷入れパッキン / ポリエチレン



アイスディスペンサー ID-4SV

C/T6 912359 幅 190・奥 150・高 420 口径 85 実用容量 720ml 4 合

材質: フタ・バンド / ステンレス 氷入れパッキン / ポリ エチレン スタンド / 天然木・亜鉛合金



ウォーターホン

シーンを選ばないシンプルなデザイン。

- ○どんな場面にも合うシンプルなデザイン。
- ○ヘッド部を押すと水がでるので、持ち上げたり傾けなくても 水が注げます。



ウォーターホン・イレブン WP-11B

C/T12 225039 幅 150・奥 120・高 310 口径 44 実用容量 1,100ml

材質: ガラス / ソーダガラス ポンプ / ポリエチレン ノズル / ステンレス キャップ・ヘッド カバー・ ヘッドリング / ABS 樹脂 パッキン / シリコーンゴム



ウォーターホン・イレブン N WPN-11B

C/T12 625051 幅 150・奥 120・高 315 口径 44 実用容量 1,100ml

材質: ガラス / ソーダガラス ポンプ / ポリエチレン ノズル / ステンレス キャップ・ヘッド カバー・ ヘッドリング / ABS 樹脂 パッキン / シリコーンゴム



ウォーターホン・1000 WP-1HSV

C/T12 221017 幅 150・奥 120・高 295 口径 44 実用容量 1,000ml

材質: ガラス / クリ スタルガラス ポンプ / ポリエチレン ノズル / ステンレス ヘッドカバー / ステンレス キャップ・ヘッドリング / ABS 樹脂 パッキン / シリコーンゴム



使い勝手の良い、耐熱ガラスのデカンタ。

- ○電子レンジ加熱も食器洗い乾燥機も OK。
- ○かつおぶしと水を入れ電子レンジで加熱する「だしポット」と しても使えます。





GT-2T C/T30 915206 径 90・高 138 口径 72 実用容量 400ml



耐熱デカンタ HPD-2T C/T24 914186 幅 111・奥 90・高 138 口径 72 実用容量 400ml

ウォーターピッチャー



飲み物をより美味しく見せる デザインピッチャー。

- ○金属とガラスを使用した、シンプルなデザインのピッチャー。
- ○耐熱ガラス製なので食器洗い乾燥機も OK。





ウォーターピッチャー・ グランデ WPG -8SV

C/T12 812079 幅 145・奥 94・高 205 口径 88 実用容量 800ml



ウォーターピッチャー・グランデ WPG -12SV

C/T12 812093 幅 145・奥 94・高 289 口径 88 実用容量 1,200ml

材質: フタ / ポリプロピレン・ステンレス バンド / ステンレス ハンド ル / 亜鉛合金







美味しい水は自然の力をかりて生まれます。

- ○岩清水の美味しさがご家庭で楽しめます。
- ○ポットは冷蔵庫のドアポケットに収まるサイズです。
- ○カートリッジの中身は、湧水で有名な長野県霧ヶ峰山麓 和田峠で採れた黒曜石と日本製備長炭。半年に一度の交換 が目安です。





C/T12 031494 幅 135・奥 95・高 260 口径 90 実用容量 900ml

材質: フタ・ストレーナー / ステンレス



NEW 黒曜石・備長炭セット KB-KOP

C/T24 716605

ダブルグラス



二重構造の耐熱グラスシリーズ。

- ○飲み口は一重。飲み物の温度がわかり安心です。
- ○熱さや冷たさが直接手に伝わらない二重構造。
- ○二重構造なので、結露を防ぎテーブルを濡らしません。
- ○ホットもアイスも OK、耐熱ガラス製。







ダブルグラス 90・プレーン WG-90P

C/T24 221505 径 61・高 66 口径 61 満水容量 90ml



ダブルグラス 200・プレーン WG-200P

C/T24 221512 径 78・高 78 口径 78 満水容量 200ml



ダブルグラス 300・プレ*ー*ン WG-300P

C/T24 221529 径 86・高 97 口径 86 満水容量 300ml



ダブルグラス 90・モール WG-90M

C/T24 221550 径 61・高 66 口径 61 満水容量 90ml



ダブルグラス 200・モール WG-200M

C/T24 221567 径 78・高 78 口径 78 満水容量 200ml



ダブルグラス 300・モール WG-300M

C/T24 221574 径 86・高 97 口径 86 満水容量 300ml



ダブルタンブラー 360・プレーン WT-360P

C/T24 221536 径 82・高 130 口径 82 満水容量 360ml



ダブルタンブラー 460・ プレーン WT-460P

C/T24 221543 径 86・高 150 口径 86 満水容量 460ml



C/T24 221581 径 82・高 130 口径 82 満水容量 360ml

NEW



ダブルタンブラー460⋅ モール WT-460M

C/T24 221598 径 86・高 150 口径 86 満水容量 460ml







ダブルマグ 90・プレーン WM-90P

C/T24 221604 幅 83・奥 61・高 66 口径 61 満水容量 90ml



ダブルマグ 200・プレーン WM-200P

C/T24 221611 幅 103・奥 78・高 78 口径 78 満水容量 200ml



ダブルマグ 300・プレーン WM-300P

C/T24 221628 幅 119・奥 86・高 97 口径 86 満水容量 300ml



ダブルマグ 90・モール WM-90M

C/T24 221635 幅 83・奥 61・高 66 口径 61 満水容量 90ml



ダブルマグ 200・モール WM-200M

C/T24 221642 幅 103・奥 78・高 78 口径 78 満水容量 200ml



ダブルマグ 300・モール WM-300M

C/T24 221659 幅 119・奥 86・高 97 口径 86 満水容量 300ml



ダブルカフェオレカップ・プレーン WCC-400P



ダブルカフェオレカップ・モール WCC-400M

C/T24 221673 幅 137・奥 105・高 87 口径 105 満水容量 400ml



NEW ダブルスープカップ・プレ*ー*ン

WSC-400P

C/T24 221680 幅 146・奥 115・高 67 口径 115 満水容量 400ml



ダブルスープカップ・モール WSC-400M

C/T24 221697 幅 146・奥 115・高 67 口径 115 満水容量 400ml







ツイングラス



飲み物をより美味しくするデザイン。

- ○飲み口は一重。飲み物の温度がわかり安心です。
- ○熱さや冷たさが直接手に伝わらない二重構造。
- ○二重構造なので、結露を防ぎテーブルを濡らしません。
- ○ホットもアイスも OK、耐熱ガラス製。



ツインロックグラス 260 TRG-260

C/T24 220317 径 82・高 97 口径 82 満水容量 260ml



NEW ツインタンブラー 280 TTG-280

C/T24 220324 径 72・高 135 口径 72 満水容量 280ml



NEW ツインビアグラス 380 TBG-380

C/T24 220300 径 74・高 167 口径 71 満水容量 380ml



ツインビアグラス 420 TBG-420

C/T24 220331 径 95・高 175 口径 95 満水容量 420ml



ハンディーマグ



手にフィット。熱くても持ちやすい耐熱マグ。

- ○カップが熱くても持ちやすいシリコーンバンド付き。 滑り止め対策にもなるので、濡れた手で持っても安心。
- ○耐熱ガラスとシリコーンゴム素材なので、電子レンジ OK。



ハンディーマグ HDM-M-GP

C/T48 231535 径 88・高 95 口径 83 満水容量 330ml



ハンディーマグ HDM-M-PC

C/T48 231528 径 88・高 95 口径 83 満水容量 330ml



NEW ハンディーマグ HDM-L-GP

C/T48 231511 径 88· 高 125 口径 83 満水容量 430ml



ハンディーマグ HDM-L-PC

 C/T48
 231504

 径 88・高 125
 口径 83

 満水容量 430ml

材質: バンド / シリコーンゴム

タンブラー・グラス



熱に強い、食器洗い乾燥機 OK。

- ○アイスにもホットにも OK なのは、耐熱ガラスだから。
- ○シンプルデザインで使いやすい。







耐熱タンブラー 300 HPG-300

C/T6 × 8 429215 径 65・高 128 口径 65 満水容量 300ml 2003 年度グッド デザイン賞受賞



耐熱タンブラー 420 HPG-420

C/T6 × 8 429222 径 75・高 145 口径 75 満水容量 420ml 2003 年度グッド デザイン賞受賞





耐熱ショットグラス SG-120

C/T24 240810 径 55・高 70 口径 55 満水容量 120ml



耐熱ロックグラス RG-300

C/T24 240803 径 80・高 85 口径 80 満水容量 300ml



ホットグラス・スクエア HW-8SSV

C/T24 418332 幅 91・奥 57・高 122 口径 55 満水容量 220ml



ホットグラス・サークル HW-8CSV

C/T24 418011 幅 93・奥 57・高 122 口径 55 満水容量 220ml

材質: ホルダー/ステンレス



ちいさなカップ HAC-1

C/T6 × 6 440241 径 60・高 60 口径 60 満水容量 100ml



デミカップ HDC-1

C/T6 × 6 440234 幅 84・奥 65・高 45 口径 65 満水容量 90ml



重ね収納 OK



スタックカップ S STC-ST

C/T6 × 6 397538 幅 98・奥 70・高 60 口径 70 満水容量 145ml 2004 年度グッド デザイン賞受賞

重ね収納 OK



スタックカップ M STC-MT

C/T6 × 6 397545 幅 109・奥 80・高 70 口径 80 満水容量 240ml 2004 年度グッド デザイン賞受賞

カップ・カップ&ソーサー



飲み物の色が映える耐熱ガラス製カップ。

- ○軽くて、電子レンジ加熱・食器洗い乾燥機 OK。
- ○スタックカップは取っ手が付いても重ねられるので収納に 便利です。(STC)
- ○電子レンジ加熱 OK なので、飲み物の温めなおしもできます。



耐熱ホットグラス すき HGT-1T

C/T48 429413 幅 97・奥 76・高 107 口径 76 満水容量 240ml



耐熱ホットグラス すき HGT-2T

C/T48 429420 幅 102・奥 77・高 117 口径 77 満水容量 280ml



耐熱ホットグラス すき HGT-3T

C/T48 429437 幅 88・奥 55・高 130 口径 55 満水容量 260ml



香り マグカップ HKM-1T

C/T48 229709 幅 114・奥 82・高 93 口径 75 満水容量 330ml



耐熱ウーロンマグ すき HUT-8T

C/T48 429444 幅 111・奥 87・高 95 口径 87 満水容量 300ml



耐熱カップ&ソーサー・ワイド CSW-1T

C/T24 040601 カップ: 幅 122・奥 103・高 60 口径 103 ソーサー: 径 150 満水容量 230ml ソーサーは耐熱ガラスではありません



耐熱ティーカップ &ソーサー TCSN-1T

C/T24 040625 カップ:幅115・奥93・高55 口径93 ソーサー:径150 満水容量230ml ソーサーは耐熱ガラスではありません



COOK



メジャーカップ



中から見えるメモリがポイント。

- ○液体・粉計量が色分けされた2色のプリント。
- ○粉計量は見やすい黒メモリです。
- ○毎日使うものだから、安心感のある肉厚ガラスにこだわりました。
- ○熱湯・電子レンジ・食器洗い乾燥機 OK。
- ○口が広くて洗いやすいです。







NEW メジャーカップ 200 CMJ-200

C/T24 530300 幅 86・奥 81・高 87 口径 81 実用容量 200ml



NEW メジャーカップ 500 CMJ-500

C/T24 530317 幅 99・奥 91・高 145 口径 91 実用容量 500ml



メジャーカップ ワイド 200 CMJW-200

C/T24 530331 幅 118・奥 81・高 87 口径 81 実用容量 200ml



NEW

メジャーカップ ワイド 500 CMJW-500

C/T24 530324 幅 150・奥 105・高 120 口径 105 実用容量 500ml







Cシリーズは毎日使うものを より使いやすく、キッチンが 楽しくなるようなアイテムを そろえています。

毎日使いたい使いやすさと 安心感にこだわりました。



サイクルウェア 電子レンジ用



使いやすい形状にこだわりました。

- ○持ちやすい形状で、フタもラクに開けられます。
- ○毎日使うものだから、安心感のある肉厚ガラスにこだわりました。
- ○熱湯・電子レンジ・食器洗い乾燥機 OK。
- ○電子レンジ調理・保存・食器と使えます。



入れ子収納



スタッキング



フタをしたまま電子レンジOK



サイクルウェア CWN-350-OG

C/T24 416208 幅 113·奥 111·高 62 口径 105 満水容量 350ml



サイクルウェア CWN-650-OG

C/T24 416215 幅 141・奥 138・高 73 口径 131 満水容量 650ml



NEW サイクルウェア CWN-1200-OG

C/T24 416222 幅 172・奥 168・高 84 口径 160 満水容量 1,200ml

材質: フタ / ポリプロピレン











毎日使いたい、使いやすさと安心感。

- ○ガラスは安心感のある厚みと、持ちやすさを考えたデザインです。
- ○耐熱ガラスとシリコーン素材なので、フタをしたまま電子レンジ OK。
- ○熱湯・電子レンジ・食器洗い乾燥機でご使用いただけます。
- ○電子レンジ調理・保存容器・食器と使えます。



サイクルパック CWP-350-KG

C/T24 416734 幅 117・奥 109・高 62 口径 105 満水容量 350ml



サイクルパック CWP-650-KG

C/T24 416741 幅 143・奥 135・高 73 口径 131 満水容量 650ml



サイクルパック CWP-1200-KG

C/T24 416758 幅 172· 奥 164· 高 84 口径 160 満水容量 1,200ml



サイクルパック CWP-350-PC

C/T24 416703 幅 117・奥 109・高 62 口径 105 満水容量 350ml



サイクルパック CWP-650-PC

C/T24 416710 幅 143・奥 135・高 73 口径 131 満水容量 650ml



サイクルパック CWP-1200-PC

C/T24 416727 幅 172· 奥 164· 高 84 口径 160 満水容量 1,200ml

材質: フタ/シリコーンゴム







耐熱ボウル





/ 用 電子レンジ用

程よい軽さと、安心感のある厚みの 耐熱ボウル。

- ○使いやすさを考えた、シンプルなデザインと、安心感のある厚み。
- ○オーブン・電子レンジ加熱 OK。調理の下ごしらえから、食器としても使えます。
- ○耐熱ガラス製なので、色やにおいも移りにくく熱湯洗浄・食器洗い 乾燥機の使用も OK。いつも清潔に使えます。



耐熱キッチンボウルS KCB-S

C/T24 420502 径 102・高 60 口径 102 満水容量 300ml



耐熱キッチンボウルM KCB-M

C/T24 420519 径 128・高 75 口径 128 満水容量 600ml



耐熱キッチンボウルL KCB-L

C/T24 420526 径 158・高 90 口径 158 満水容量 1,100ml



耐熱ミキシングボウルM MXB-M

C/T24 420304 径 145・高 90 口径 145 満水容量 850ml



MXB-L

C/T24 420311 径 175・高 110 口径 175 満水容量 1,400ml



振って撹拌OK





熱湯洗浄OK



ドレッシングボトル



振って・作って・注いで・保存も OK。

- ○振って作るドレッシングやタレのオリジナルレシピ付き。
- ○ネジロ密閉ボトルなので、振って作って、そのまま保存できます。
- ○ボトルは耐熱ガラス製なので、色やにおいがつきにくく、熱湯洗浄 や食器洗い乾燥機の使用も OK です。



冷蔵庫のドアポケット で保存



ドレッシングボトルスリム 120 DBS-120G

C/T24 531222 径 55· 高 135 口径 37 実用容量 120ml



ドレッシングボトルスリム 120 DBS-120B

C/T24 531208 径 55・高 135 口径 37 実用容量 120ml



ドレッシングボトルスリム 240 DBS-240G

C/T24 531239 径 55 · 高 203 口径 37 実用容量 240ml



ドレッシングボトルスリム 240 **DBS-240B**

C/T24 531215 径 55・高 203 口径 37 実用容量 240ml

材質: フタ / メタクリ ル樹脂 注口 / シリコーンゴム



NUBA ヌーバ

ヌーバシリーズは「楽しく暮らす」を 考えたアイテムです。

調味料入れは、しょうゆや酢などの 液体用調味料入れとして、またドライ 調味料には計量できるスパイス ストッカーを用意しました。





NEW



ヌーバ・調味料入れドロップ 120 NCD-120KG

C/T36 811324 径 68・高 115 口径 44 実用容量 120ml



ヌーバ・調味料入れドロップ 120 NCD-120PC

C/T36 811317 径 68・高 115 口径 44 実用容量 120ml



ヌーバ・調味料入れドロップ 120 NCD-120CGR

C/T36 811300 径 68・高 115 口径 44 実用容量 120ml



ヌーバ・調味料入れドロップ 180 NCD-180KG

C/T36 811355 径 74· 高 135 口径 44 実用容量 180ml



ヌーバ・調味料入れドロップ 180 NCD-180PC

C/T36 811348 径 74·高 135 口径 44 実用容量 180ml



ヌーバ・調味料入れドロップ 180 NCD-180CGR

C/T36 811331 径 74· 高 135 口径 44 実用容量 180ml



ヌーバ・調味料入れフラット 120 NCF-120KG

C/T36 811423 径 68・高 93 口径 44 実用容量 120ml



ヌーバ・調味料入れフラット 120 NCF-120PC

C/T36 811416 径 68・ 高 93 口径 44 実用容量 120ml



ヌーバ・調味料入れフラット 120 NCF-120CGR

C/T36 811409 径 68 · 高 93 口径 44 実用容量 120ml



ヌーバ・調味料入れフラット 180 NCF-180KG

C/T36 811454 径 74・高 114 口径 44 実用容量 180ml



ヌーバ・調味料入れフラット 180 NCF-180PC

C/T36 811447 径 74・高 114 口径 44 実用容量 180ml



ヌーバ・調味料入れフラット 180 NCF-180CGR

C/T36 811430 径 74· 高 114 口径 44 実用容量 180ml

材質:注口/シリコーンゴム





計量スパイスストッカー



ひと振り小さじ 1/2。計れるスパイスストッカー。

- ○ひと振りすると、小さじ 1/2 が計れるスパイスストッカー。
- ○顆粒調味料やドライハーブの詰め替えボトルとしても便利です。
- ○ボトルが耐熱ガラス製なので、色やにおいも移りにくく、熱湯 洗浄・食器洗い乾燥機の使用も OK。いつも清潔に使えます。



ダイレクトに振り 出せる口



塩などを振り出せる 3 つ口



小さじ 1/2 を計量 できる振り出し口



上キャップの裏面に 振り出せます

*小さじ 1/2 を計量する場合は振り出し口を 閉めた状態で 180°逆さまにします。 そしてもとの状態に戻し、「小さじ 1/2」 の位置に振り出し口を回します。



ヌーバ・計量スパイスストッカー NSS-M-KG

C/T36 811829 径 59・高 118 口径 55 実用容量(塩 100g)



ヌーバ 計量スパイスストッカー NSS-M-PC

C/T36 811812 径 59・高 118 口径 55 実用容量(塩 100g)



ヌーバ 計量スパイスストッカー NSS-M-CGR

C/T36 811805 径59・高118 口径55 実用容量(塩100g)

材質: オーバーキャップ・上フタ・下フタ /ポリプロピレン パッキン /シリコーンゴム

しょうゆさし・調味料入れ



見た目にもキレイなガラスのしょうゆさし。

- ○キレの良さが自慢の調味料入れです。
- ○熱湯消毒ができ、色やにおい移りのしにくい耐熱ガラス製。





NEW 醤油さし 50・プレーン

SU-50P

C/T24 813502 幅 80・奥 60・高 67 口径 26 実用容量 50ml



醤油さし 50・モール SU-50M

C/T24 813526 幅 80・奥 60・高 67 口径 26 実用容量 50ml



醤油さし 100・プレーン SU-100P

C/T24 813519 幅 90・奥 70・高 79 口径 26 実用容量 100ml



醤油さし 100・モール SU-100M

C/T24 813533 幅 90・奥 70・高 79 口径 26 実用容量 100ml



しょう ゆさし・丸 SUM-1BU

C/T24 013261 幅 72・奥 53・高 75 口径 20 実用容量 84ml



しょうゆさし・角 SUK-1BU

C/T24 013247 幅 67・奥 50・高 67 口径 20 実用容量 40ml

材質:栓/ソーダガラス



クリアピッチ・調味料入れ 120 CPC-120W

C/T48 012264 径 50・高 137 口径 37 実用容量 120ml



クリアピッチ・調味料入れ 180 CPC-180W

C/T36 012288 径 50・高 174 口径 37 実用容量 180ml

材質: フタ / ポリプロピレン フタパッキン / シリコーンゴム ノズル / ステンレス



ガラスの一夜漬け器

食卓に飾りたくなる、ガラス製の一夜漬け器。

- ○透明なので野菜の彩りが見え、食卓に置いても様になる
- ー夜漬け器です。 ○フタ付きなので、漬けてそのまま冷蔵庫での保存ができ ます。(GTK-1PT)
- ○器も重石も、色やにおい移りのしにくいガラス製。 ○オリジナルレシピ付き。



重石をのせる



フタをして冷蔵庫保存



電子レンジ用



ガラスの一夜漬け器 GTK-1PT

C/T6 097780 幅 152・奥 135・高 110 口径 135 満水容量 900ml

材質: フタ / ポリ プロピレン フタパッキン / シリコーンゴム 重石 / ソーダガラス



NEW 角型 一夜漬け器 GTK-1KW

C/T4 097933 幅 175· 奥 130· 高 100 満水容量 1,200ml

材質: ガラス本体・重石/ソーダガラス





あたらしい、楽しい、カップで調理。

- ○リゾットやスープなど手軽でおいしい 15 のレシピ付き。
- ○電子レンジ調理後、そのまま食器に早変わり。作って そのまま食べられるので、洗い物も少なくなります。
- ○ホルダーを付けたまま電子レンジOK。





イースタイルレンジカップ イエロー HRC-1YES

C/T24 756717 幅 116 · 奥 106 · 高 123 口径 100 実用容量 400ml



イースタイルレンジカップ グリーン HRC-1GES

C/T24 756700 幅 116· 奥 106· 高 123 口径 100 実用容量 400ml

材質: フタ・ホルダー / ポリプロピレン







麺をセットする

ホルダー付き

ら~めんどんぶり



インスタントラーメンもより美味しく。

- ○電子レンジで簡単に即席麺調理ができます。
- ○ラーメンのほか、即席麺の焼きそばも作れるように、フタには 湯きりが付いています。
- ○高台付きのどんぶり形状なので、きちんと器を持って食べられます。





イースタイル らーめんどんぶり XRD-1WES

C/T12 756618 幅 202・奥 170・高 125 口径 162 実用容量 600ml

材質: フタ・ホルダー / ポリプロピレン







電子レンジOK



高台付き



ごはん一合炊き





700W 対応の電子レンジ用炊飯器。

- 700W 加熱でも一度炊き・吹きこぼれにくい電子レンジ 専用の炊飯器です。
- ○高ワットでの電子レンジ調理なので、短時間ででき、 おさいふにもやさしい省エネクッキング。





イースタイル ごはん一合炊き XRCN-1WES

C/T12 756632 幅 195・奥 162・高 140 口径 162 実用容量 1,100ml 1 合用

材質: フター式・バンド・取っ手・しゃもじ・ 計量カップ / ポリ プロピレン





蒸す

電子レンジOK

おかずナベ







おかずもご飯も電子レンジで 調理ができます。

- ○フタを密閉した状態で電子レンジ加熱ができるので、煮込み 料理もおいしくできます。
- ○ご飯は2合、カレーは3杯分作れるたっぷりサイズ。





イースタイル おかずナベ XRC-2WES

C/T12 756649 幅 228・奥 170・高 136 口径 162 実用容量 1,400ml

材質: フタ・バンド・取っ手 / ポリプロピレン フタ パッキン / シリコーンゴム 空気弁 / ポリメチルペンテン





電子レンジOK



パスタなべ





パスタも電子レンジならクイック調理。

- ○お鍋に大量のお湯を沸かすこともなく、短時間でパスタが ゆでられます。
- ○火を使わないので、暑い季節でもキッチンに熱がこもらず 快適調理。
- ○フタは湯きりのざるになるので、温野菜用の調理なべとし ても便利です。





イースタイル パスタなべ XPM-1WES

C/T24 756625 径 180·高 132 口径 162 実用容量 1,000ml

材質: フタ・取っ手・スプーン・フォーク /ポリプロピレン





パスタを折って入れる

電子レンジOK

たまごクッカー



電子レンジで簡単たまご調理。

○火を使わず短時間で調理ができるので、朝食やお弁当 作りに便利。



スクランブルエッグや 半熟卵が電子レンジで 約30秒から50秒で 簡単につくれます。



電子レンジOK



イースタイル たまごクッカー XEC-1WES

C/T36 756601 幅 80·奥 74·高 89 口径 63 実用容量 150ml たまご 1 個用 フタをしたまま電子レンジ OK

材質: フタ / ポリプロピレン

さらだドライヤー





野菜をパリッと。さらだドライヤー。

○ガラスは食器として使えるサラダボウル形状。



フタにスノコが付いてい るので、蒸し器としても 使えます。



蒸し器として



イースタイル さらだドライヤー SBD-1WES

C/T12 756656 径 173· 高 162 口径 164 満水容量 1,700ml

材質: レンジフタ・フタ・ツマミ・レンジ スノコ・カゴ / ポリ プロピレン 留具 / スチロール樹脂 ブッシング・マット / シリコ ーンゴム



酢てき野菜



お酢と野菜をかんたん調理。

- ○浅漬けや果実酢を作ってそのまま保存できるポットです。容量の目安目盛り付き。
- ○料理研究家 中山章子監修のオリジナルレシピ付き。
- ○耐熱ガラス製なので、におい移りの心配も少なく、煮沸洗浄・食器洗い乾燥機も OK。
- ○フタ付きなので、ラップ不要でごみも削減。





イースタイル 酢てき野菜 SUY-1GES

C/T24 756786 幅 102・奥 90・高 185 口径 80 実用容量 700ml

材質: フタ / ポリプロピレン フタパッキン / シリコーンゴム



冷蔵庫のドアポケットで保存OK

エコ・クッキングカップ





野菜もムダなくレンジでエコクッキング。

- ○残った野菜や煮汁で、もう一品電子レンジ調理ができる電子レンジクッカー。(XCC-800)
- ○手づくりジャムも手軽に電子レンジで作れます。(XCC-400)
- ○料理研究家 中山章子監修のアイディアレシピ付き。
- ○フタをしたまま電子レンジ加熱 OK なので、ラップ不要でごみも 削減。作ってそのまま保存もできます。





イースタイル エコ・クッキングカップ XCC-400GES

C/T24 756762 幅 146・奥 110・高 82 口径 105 実用容量 400ml



イースタイル エコ・クッキングカップ XCC-800GES

C/T24 756779 幅 176・奥 136・高 95 口径 131 実用容量 800ml

材質: フタ / ポリ プロピレン フタパッキン / シリコーンゴ

1



フタをしたまま 電子レンジOK



便利な取っ手付き



冷蔵庫保存

アキコズクッキングメジャー





○料理研究家 中山章子のオリジナルレシピ目盛り付き メジャーカップ。レシピ集付き。

プロの味が我が家の定番に。

○レシピ通りに調味料を入れて、まぜたり電子レンジ加熱 するだけで簡単にプロの味が作れます。



Akiko's Cooking Measure

料理研究家中山章子 メニューレシピ開発・スタイリング等 フードコーディネーター全般に携わる ほか、中山章子お料理教室主催。 著書:「きょうはカレーとっておきの レシピ 40」(永岡書店)、 「たれ・ソース&ドレッシング使いこ なし BOOK」(主婦と生活社)、 「きれいになるおかゆレシピ」(成美堂 書店)、「からだの芯から温まるレシピ」 (成美堂書店)



アキコズクッキングメジャー味自慢・酢 AMJ-200 Y

C/T48 930803 幅 110· 奥 79· 高 118 口径 70 実用容量 200ml



アキコズクッキングメジャー味自慢・ドレッシング AMJ-200 G

C/T48 930810 幅 110· 奥 79· 高 118 口径 70 実用容量 200ml



アキコズクッキングメジャー味自慢・たれ AMJ-500 OR

C/T24 930834 幅 133・奥 98・高 139 口径 90 実用容量 500ml(目盛容量 460ml)



アキコズクッキングメジャー味自慢・和風だし AMJ-500 HR

C/T24 930933 幅 133・奥 98・高 139 口径 90 実用容量 500ml(目盛容量 460ml)

材質: フタ/ポリプロピレン フタパッキン/シリコーンゴム

とっても便利











取っ手付き保存容器



とっても便利 S40 PWT-S40TW

C/T24 419605 幅 140・奥 116・高 83 口径 105 満水容量 600ml



とっても 便利 S70 PWT-S70TW

C/T24 419612 幅 140·奥 116·高 112 口径 105 満水容量 850ml



とっても 便利 M80 PWT-M80TW

C/T24 419629 幅 167・奥 143・高 94 口径 131 満水容量 1,100ml



とっても 便利 M120 PWT-M120TW

C/T24 419636 幅 167・奥 143・高 123 口径 131 満水容量 1,450ml

材質: フタ / ポリプロピレン









すてきマグ



おうちで作るフルーツビネガー。

- ○美容や健康にいいと言われている「フルーツビネガー」が気軽に で自宅で作れます。
- ○材料を容器に入れて電子レンジ加熱するだけの手軽さ。
- ○材料・希釈するものを変えることで色々な味が楽しめます。



材料を容器に入れる



電子レンジで加熱



冷蔵庫で漬け込む



5倍に薄めていただく



NEW

すてきマグ ライチホワイト SMG-25LW

C/T24 531857 幅 116・奥 82・高 96 口径 75 出来上がり 容量 150ml



NEW

すてきマグ マンゴーイエロー SMG-25MY

C/T24 531864 幅 116・奥 82・高 96 口径 75 出来上がり 容量 150ml



NEW

すてきマグ キウイグリーン SMG-25KG

C/T24 531871 幅 116・奥 82・高 96 口径 75 出来上がり 容量 150ml



NEW

すてきマグ ベリーレッド SMG-25BRD

C/T24 531888 幅 116・奥 82・高 96 口径 75 出来上がり 容量 150ml

材質: フタ・スプーン / ポリ プロピレン フタパッキン / シリコーンゴム

COLOR SERIES ••













CHPR-30GP/CHPR-30PC

CHPW-30GP/CHPW-30PC

CHKC-45GP/CHKC-45PC











JPP-35W/JPP-35GP/JPP-35PC

HDT-M-GP/HDT-M-PC

HDT-L-GP/HDT-L-PC









MDN-7GP/MDN-7PC

MDN-10GP/MDN-10PC

COFFEE

DRINK











CPS-2GP/CPS-2PC

HDM-M-GP/HDM-M-PC

HDM-L-GP/HDM-L-PC



соок



NCD-120KG/NCD-120PC/NCD-120CGR



NCD-180KG/NCD-180PC/NCD-180CGR







NSS-M-KG/NSS-M-PC/NSS-M-CGR



CWP-350-KG/CWP-350-PC



CWP-650-KG/CWP-650-PC



CWP-1200-KG/CWP-1200-PC





リサはお茶目で元気な女の子のがスパールはいたずら好きで心優しい男の子のイヌでも ウサギでもない不思議でキュートな二人が巻き起こすお茶目ないたずらを描いた絵本「リサとがスパール (Gaspard et Lisa)」の

かわいいりサとがスパールの世界を食器でもお楽しみください。



作家プロフィール

ゲオルグ・ハレンスレーベン

1958 年、ドイツのヴッパタール生まれ。『おつきさまはきっと』でアメリカの「ホーンブック」98 年最優秀絵本賞を受賞。99 年より「リサとガスパール」シリーズなど多くの作品をアン・グットマンと手がけている。

アン・グットマン

1970年、パリ生まれ。小説家の父との共作でデビュー。装丁の仕事を通じてハレンスレーベンと出会い、「リサとガスパール」「ペネロペ」シリーズでは主にテキストやブックデザインを担当している。



NEW

リ サとガスパールのタンブラー ボヤージュグリ ーン STB-230VG-LG

C/T48 230545 径 80・高 83 口径 80 満水容量 230ml



NFW

リ サとガスパールのタンブラー ボヤージュピンク STB-230VP-LG

C/T48 230552 径 80・高 83 口径 80 満水容量 230ml



NFW

リ サと ガスパールのタンブラー サマーグリ ーン

STB-230SG-LG

C/T48 230569 径 80・高 83 口径 80 満水容量 230ml



NEW

リ サとガスパールのタンブラー サマーイエロー STB-230SY-LG

C/T48 230576 径 80・高 83 口径 80 満水容量 230ml 材質: ソーダガラス



NEW

リサとガスパールの ミニグラス・ストレート バタフライ MGS-170BA-LG

C/T48 230507 径 66・高 88 口径 66 満水容量 170ml



NEW

リ サとガスパールの ミニグラス・ストレート フォト MGS-170PH-LG

C/T48 230514 径 66・高 88 口径 66 満水容量 170ml



リ サとガスパールの ミニグラス・ストレート 2 個セット MGS-0824-LG

C/T24 094703 MCS-170BA-LG・MGS-170PH-LG 各1個 材質: ソーダガラス



NFW

リサとガスパールの ミニグラス・マル バルーン MGM-160BL -LG

C/T48 230521 径 67・高 67 口径 60 満水容量 160ml



NEW

リ サと ガスパールの ミ ニグラス・マル フレンズ MGM-160FR-LG

C/T48 230538 径 67・高 67 口径 60 満水容量 160ml



リサとガスパールの ミニグラス・マル 2個セット MGM-0824-LG

C/T24 094710 MGM-160BL-LG・MGM-160FR-LG 各1個 材質: ソーダガラス



NEW

リサとガスパールの デザートボウル バルーン DBO-BL-LG

C/T48 420038 径 125・高 42 口径 125 満水容量 270ml



NEW

リサとガスパールの デザートボウル フォト DBO-PH-LG

C/T48 420021 径 125・高 42 口径 125 満水容量 270ml 材質: ソーダガラス





NEW

リサとガスパールの デザートプレート フレンズ DPL-FR-LG

C/T48 420014 径 150·高 21



NEW

リサとガスパールの デザートプレート フォト

DPL-PH-LG

C/T48 420007 径 150・高 21 材質: ソーダガラス



電子レンジ用



リサとガスパールのマグカップ PWT-SS30-LG

C/T36 150935 幅 116・奥 86・高 98 口径 86 満水容量 400ml



リサとガスパールのカフェオレボウル SDBE-3-LG

C/T36 150942 幅 128・奥 105・高 80 口径 105 満水容量 460ml







リ サとガスパールのティーポット NRT-3W-LG

C/T24 150904 幅 138・奥 110・高 154 口径 84 実用容量 450ml 材質: フタ / ポリ プロピレン フタ茶こし / ステンレス







リ サとガスパールのレンジサーバー XVD-60W-LG

C/T24 150911 幅 137・奥 121・高 128 口径 85 実用容量 600ml 材質: フタ・ハンドルバンド 5t杯 用ロピレン







リ サとガスパールの グラスピッチャー レッド SPI-7R-LG

C/T24 034716 幅 127・奥 93・高 197 口径 84 実用容量 600ml



リ サとガスパールの グラスピッチャー ホワイト SPI-7W-LG

C/T24 034709 幅 127・奥 93・高 197 口径 84 実用容量 600ml 材質: フタ / ポリプロピレン





GIFT





電子レンジ用

リ サと ガスパールのカラードリッパーセット VDS-3812R-LG

C/T12 150928 幅 130・奥 107・高 176 口径 85 実用容量: 360ml 1~2杯用 VCF-01M 40 枚・V60 計量スプーン付き

材質: フタ・ハンドルバンド・計量スプーン /ポリプロピレン ドリッパー / 磁器



リサとガスパールの マグカップ 2個セット PWT-3012-LG

C/T12 151130 PWT-SS30-LG / 2個



リサとガスパールの ティーカップ&ソーサー2客セット TCS-3512-LG

C/T12 151147 カップ: 幅115・奥93・高55 口径93 ソーサー: 径 140 満水容量 230ml / 2客

*ソーサーは耐熱ガラスではありません



リサとガスパールの クッキングキーパー2個セット PWT-3512-LG

C/T12 151161 幅 167・奥 143・高 94 口径 131 満水容量 1,100ml / 2個 材質: フタ/ボリプロピレン



CAMPAIGN

水出し茶ポット



水だけで抽出する水出し茶。

- ○茶葉 15 g程を直接ポットに入れ、水を 1000 の目盛りまで 入れます。(MD-10・MDP)
- ○フタをして冷蔵庫に入れ、3~6時間置いてできあがり。
- ○フィルターメッシュ付きのフタなので、そのまま注げます。



NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 水出し茶ポット・ベビーリーフ MD-5BL

C/T24 034211 幅 84・奥 82・高 160 口径 76 実用容量 500ml



NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 水出し茶ポット・ ベビーリーフ MD-10BL

C/T24 034228 幅 84· 奥 82· 高 265 口径 76 実用容量 1,000ml



NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 水出し茶ポット・ベビーリーフ MDP-10BL

C/T24 034242 幅 123・奥 82・高 265 口径 76 実用容量 1,000ml

材質: フタ・茶こしフレーム /ポリプロピレン メッシュ /ポリエステル フタパッキン /シリコーンゴム



茶葉と水を入れる



冷蔵庫で3~6時間 冷やしてできあがり



フィルターメッシュ 付きのフタ

水出し茶ポット



かご網茶こしの付いた水出し茶ポット。

- ○かご網の茶こしに茶葉を入れ、水を入れます。
- ○フタをして冷蔵庫に入れ、3~6時間置いてできあがり。
- ○お茶を抽出したら、かご網茶こしを取り外して保存が できます。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T かご 網付き 水出し 茶ポット HCC-12LG

C/T24 032859 幅 125・奥 93・高 290 口径 88 実用容量 1,200ml

材質: フタ・茶こしフレーム・ハンドル /ポリプロビレン 茶こしメッシュ/ポリエステル バンド/ステンレス







より使いやすさを追求しました。

- ○お茶の色合いが目で愉しめます。
- ○茶こしを外して電子レンジで温め直しもできます。
- ○お茶の葉が広がりやすい大きな茶こし付き。
- ○持ちやすい丸形のツマミ。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 茶茶急須 丸 CHJM-30T

C/T24 091955 幅 143· 奥 98· 高 98 口径 94 実用容量 300ml



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 茶茶急須 丸 CHJM-45T

C/T24 391246 幅 155・奥 118・高 95 口径 94 実用容量 450ml



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 茶茶急須 丸 CHJM-70T

C/T24 391284 幅 173·奥 132·高 108 口径 107 実用容量 700ml

材質: 茶こし / ステンレス

リーフティーポット



大きく長い茶こしにこだわりました。

- ○茶葉が広がり、かつ少量のお湯でも抽出しやすいように 大きく長い茶こしを付けました。
- ○紅茶にフルーツを入れてアレンジティーも愉しめます。
- ○茶こしを外して電子レンジ OK。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T リーフティーポット・ピュア CHEN-36T

C/T24 391321 幅 133・奥 101・高 118 口径 65 実用容量 360ml 2 杯用



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T リーフティーポット・ピュア CHEN-70T

C/T24 391338 幅 165・奥 123・高 151 口径 82 実用容量 700ml 4 杯用

材質: 茶こし / ステンレス



ハーブティーポット

ポットとグラスをコーディネイト。

- ○ポットとグラスを同じハーブ柄で揃えています。
- ○茶葉が広がり、かつ少量のお湯でも抽出しやすいように 大きく長い茶こしを付けました。
- ○茶こしを外して電子レンジ OK。





CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ハーブティーグラス HGT-2HW

C/T48 419223 幅 102・奥 77・高 117 口径 77 満水容量 280ml





CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ハーブティ ーポット CHE-36HW

C/T24 391055 幅 133・奥 101・高 120 口径 65 実用容量 360ml 2 杯用

材質: 茶こし / ポリプロピレン



ジャンピングリーフ



電子レンジ用

茶葉が動きやすい、丸形ティーポット。

- ○お茶の色合いが目で愉しめます。
- ○フタに茶こしが付いているのでそのまま注げます。
- ○ティーバッグを引っ掛けるフック付き。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ジャンピングリーフ P・500 JPP-50W

C/T24 019713 幅 140・奥 114・高 135 口径 97 実用容量 500ml 2~3 杯用 フタをしたまま電子レンジ OK

材質: フタ・茶こし・取っ手バンド・ホルダー / ポリプロピレン メッシュ / ポリエステル ホルダーパッキン / シリコーンゴム





茶こし付きのフタ

茶茶・なつめ



茶葉が目詰まりしない工夫がうれしい。

- ○注いでも目詰まりしない L 型茶こし付き。
- ○茶こしを外して電子レンジ OK。
- ○広口なので、底まできちんと洗えます。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 茶茶・なつめ CHR-2N

C/T24 395404 幅 150・奥 105・高 116 口径 99 実用容量 360ml 2 杯用



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 茶茶・なつめ CHR-4N

C/T24 395411 幅 160・奥 116・高 143 口径 99 実用容量 700ml 4 杯用

材質: 茶こし / ポリプロピレン メッシュ / ポリエステル



茶茶・フラッティ



フタを押さえずに注げます。

- ○注いでも目詰まりしない L 型茶こし付き。
- ○細かいメッシュの茶こしなので、紅茶も日本茶も お楽しみいただけます。
- ○茶こしを外して電子レンジ OK。
- ○フラットなフタですっきり収納、シンプルスタイル。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 茶茶・フラッティ CHF-45GG

C/T24 096400 幅 148・奥 105・高 108 口径 81 実用容量 450ml

材質: フタ・茶こし / ポリプロピレン メッシュ / ポリエステル



ティーポット・ティオ



茶葉がゆったり広がるジャンピングポット。

- ○茶葉が広がりやすいデザインのポットにしました。
- ○フタの内側にはステンレスメッシュフィルターを 付け、茶葉もれの心配がありません。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ティーポット・ティオ NRT-3TW-G

C/T24 319462 幅 138・奥 110・高 154 口径 84 実用容量 450ml

材質: フタ / ポリプロピレン フタ茶こし / ステンレス



ハリオール・ブライトN



プレス式のティーポット。

- ○紅茶器の定番「ハリオールシリーズ」。 ○紅茶はもちろん、ハーブティーなどお茶の種類を 選びません。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ハリ オール・ブライト N THJN-2HSV

C/T12 221253 幅 110・奥 78・高 179 口径 73 実用容量 300ml

材質: フタ・シャフト・フィルター一式 ・ホルダー・ハンドル / ステンレス フタツマミ / ポリプロピレン







V60 アイスコーヒーメーカー



ドリップしながら氷で冷やす。 急冷式アイスコーヒーメーカー。

- ○長いアイスストレーナーがドリップしたてのコーヒーを急冷する ので、アイスコーヒーが手軽にすぐ楽しめます。
- ○ドリッパーはコーヒーの層が深くなる「円すい形」。しっかり旨味を抽出します。





アイスストレーナー に氷を入れる

アイスコーヒーが すぐにできる



受注単位

CAMPAIGN : 1C/T V60アイスコーヒーメーカー・フレッタ VIC-7B

C/T24 142084 径 123・高 320 口径 84 出来上がり 容量 520ml 4 杯用 V60 計量スプーン・VCF-02W10 枚付き

材質: フタ・ドリッパー・アイスストレーナー ・分水器・計量スプーン / ポリプロピレン



水出し珈琲ポット



手軽で美味しい水出し珈琲がつくれます。

- ○珈琲粉と水だけでアイス珈琲が作れます。
- ○粉全体が湿るように少量ずつ水を注ぎ、「の」の字を描くようにドリップします。
- ○水を注ぎ終えたら、冷蔵庫で8時間程抽出してできあがり。





水をバンドの高さ 持ちやすいハンドル まで入れる



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 水出し珈琲ポットミニ MCPN-7B

C/T24 163966 幅 138・奥 94・高 208 口径 88 出来上り 容量 600ml 5 杯専用



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 水出し珈琲ポット MCPN-14B

C/T24 163973 幅 138・奥 94・高 294 口径 88 出来上り 容量 1,000ml 8 杯専用

材質: フタ・ハンドルバンド・ストレーナー フレーム / ポリプロピレン メッシュ / ポリエステル

V60 コンパクト







コンパクト収納ができるコーヒーサーバー とドリッパーのセット。

- ○ドリッパーを逆さまにするとサーバーの中にコンパクトに収納 ができます。
- ○サーバーは底側にかけて傾斜がついているので、コーヒー を最後まで残さずに注げるデザインです。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T V60コンパクト N VCKN-10B

C/T24 142077 幅 200・奥 135・高 134(収納時) 口径 124 バンド 下容量 1,000ml VCF-02W 10 枚付き

材質: フタ / ポリプロピレン ハンドル / フェノール樹脂 バンド / ステンレス ドリッパー / AS 樹脂







コンパクト収納

注ぎやすい形状

V60 ドリップイン ^{熱湯用} 直火不可





美味しくドリップ、しかもコンパクト。

- ○スパイラルリブ採用「円すい形ドリッパー」なので、ペーパーの 手軽さでネルドリップの味わいが楽しめます。
- ○ドリッパーがサーバーの中に納まるので、コンパクトに収納がで
- ○ポットは電子レンジ OK。お飲み物の温め直しができます。



NEW CAMPAIGN 受注単位: 1C/T V60ドリップイン VDI-02B

C/T24 142404 幅 185· 奥 127· 高 176 口径 116 実用容量 700ml VCF-02M 10 枚付き

材質: フタ・ハンドルバンド・ドリッパー / ポリプロピレン



ドリッパー内側



フタが外れる





コーヒーサーバー





シンプルだから使いやすいサーバーです。

- ○コーヒードリッパーがのる口径サイズ。
- ○持ちやすい取っ手、フタをしたまま電子レンジ OK と 使い勝手のよいデザインです。
- ○ホットもアイスも OK の耐熱ガラス製。



フタをしたまま 電子レンジ OK



持ちやすい取っ手



開閉しやすい フタツマミ





NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T コーヒー&ティーサーバー テコ TC-100B

C/T24 044401 幅 180・奥 138・高 148 口径 92 バンド 下容量 1,000ml

材質: フタ・ハンドルバンド / ポリプロピレン



NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T テコ ドリッパーセット TCD-100B

C/T18 142459 幅 180・奥 138・高 210 口径 92 バンド 下容量 1,000ml

材質: フタ・ハンドルバンド・ドリッパー/ ポリプロピレン

レンジサーバー







CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 販促レンジサーバー 36 NXMS-36TB

C/T24 379664 幅 130・奥 107・高 105 口径 85 実用容量 360ml 1 ~ 3 杯用 フタをしたまま電子レンジOK



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 販促レンジサーバー 60 NXMS-60TB

C/T24 379671 幅 137・奥 120・高 127 口径 85 実用容量 600ml 3~5杯用 フタをしたまま電子レンジOK



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 販促レンジサーバー80 NXMS-80TB

C/T24 379688 幅 140·奥 130·高 147 口径 85 実用容量 800ml 4~7杯用 フタをしたまま電子レンジOK

材質: フタ・ハンドルバンド / ポリプロピレン





持ちやすく、 注ぎやすい形状



ドアポケットに 納まるサイズ

フリーポット



持ちやすい、洗いやすいが基本です。

持ちやすい形状で、冷蔵庫のドアポケットに納まるサイズ。 口が広いので洗いやすく、いつまでも清潔に使えます。 耐熱ガラス製なので、色やにおいもうつりにくく、熱湯洗浄・食器洗い乾燥機の使用も OK。



CAMPAIGN 受注单位:1C/T フリーポット 700 FP-7BU

C/T15 x 2 035102 幅 92・奥 88・高 190 口径 80 実用容量 700ml



CAMPAIGN 受注単位:1C/T フリーポット 1300 FP-13BU

C/T15 x 2 035119 幅 95·奥 94·高 280 口径 80 実用容量 1,300ml

材質:フタ/ポリプロピレン

冷蔵庫ポット





CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 冷蔵庫ポットスリム N RPL-14BW

C/T24 630611 幅 135・奥 92・高 288 口径 81 実用容量 1,400ml



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 冷蔵庫ポットスリム B RPB-14DBU

C/T12×2 036000 幅 135・奥 92・高 288 口径 81 実用容量 1,400ml *個箱は付いていません

材質: フタ・ハンドル/ポリプロピレン バンド/ステンレス



ホットグラス



ホットでもアイスでも楽しめる耐熱ガラス製のグラスです。

- ○熱いお飲み物を入れても持てるように、ホルダーを付けました。
- ○ホット・アイス両方に使えるので冬でも夏でも季節を問いません。
- ○交換部品があるのでガラスが割れても安心です。



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ホットグラス 8・ブライト N HJNN-8HSV

C/T24 221208 幅 96・奥 62・高 106 口径 60 満水容量 250ml



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ホットグラス 10・ブライト N HJNN-10HSV

C/T24 221215 幅 96・奥 62・高 130 口径 60 満水容量 310ml

材質: ホルダー/ステンレス



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ホット チューハイグラス HWC-8SV

C/T24 418653 幅 98・奥 62・高 106 口径 60 満水容量 250ml



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ホット チューハイグラス HWC-10SV

C/T24 418660 幅 98・奥 62・高 131 口径 60 満水容量 310ml

材質: ホルダー/ステンレス

ガラスの一夜漬け鉢

食卓に飾りたくなる、ガラス製の一夜漬け鉢。

- ○透明なので野菜の彩りが見え、食卓に置いても様 になる一夜漬け鉢です。
- ○器も重石も、色やにおい移りのしにくいガラス製。
- ○オリジナルレシピ付き。
- *耐熱ガラスではありません。



NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ガラスの一夜漬け鉢S GTH-ST

C/T12 097872 径 123・高 96 実用容量 400ml

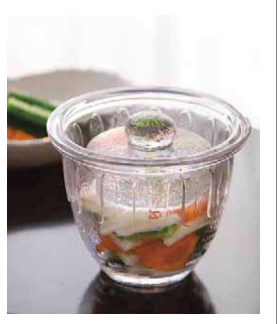


NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T ガラスの一夜漬け鉢 M GTH-MT

C/T8 097889 径 142. 高 110 実用容量 700ml

材質: ガラス本体・重石 / ソーダガラス トング / 竹







スタッキー 電子レンジ用 直火不可

フタをしたまま電子レンジ OK。 保存容器のベストセラー。

- ○フタをしたまま電子レンジ加熱 OK。ラップ不要、繰り 返し使えるので、環境にも家計にもやさしい製品です。
- ○調理の下ごしらえから、保存・温めなおしまで幅広く 使えます。
- ○入れ子になるので、コンパクトに収納できます。





入れ子収納OK



フタをしたまま 電子レンジOK



NEW

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T スタッキー3個セット SYT-2418COR

C/T18 092488

3: 幅114・奥112・高53 口径105 6: 幅 142· 奥 138· 高 65 口径 131 12: 幅 170·奥 168·高 78 口径 160 満水容量 300ml· 600ml· 1,200ml フタをしたまま電子レンジ OK



CAMPAIGN 受注単位: 1C/T スタッキー 3 個セット SYT-2418CG

C/T18 092471

3: 幅114 奥112 高53 口径105 6: 幅 142 奥 138 高 65 口径 131 12: 幅 170・奥 168・高 78 口径 160 満水容量 300ml· 600ml· 1,200ml フタをしたまま電子レンジ OK

材質: フタ/ポリプロピレン

- ○電子レンジで炊く・蒸す・煮るの調理が簡単に美味しくできます。
- ○中フタを外して本体の中に「すのこ」として入れれば蒸し器に 早変わり。
- ○調理例のレシピ付き。







電子レンジ用 直火不可

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 耐熱ガラス製・レンジ釜 XRC-100TW

C/T18 859715 幅 195・奥 153・高 135 口径 153 実用容量 1,100ml 1 合用 2002 年度グッド デザイン賞受賞

材質: フター式・取っ手・しゃもじ・ 計量カップ / ポリプロピレン





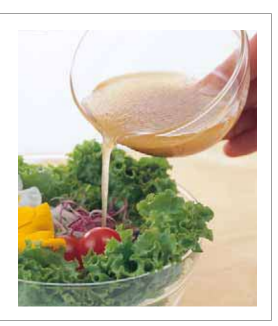


電子レンジ用

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 片口ボール 3 個セット KB-1418

C/T18 892712

S幅113・奥105・高60 口径105 M幅137・奥131・高70 口径131 - 幅 168・奥 160・高 80 口径 160 満水容量 300ml· 570ml· 960ml







電子レンジ用

CAMPAIGN 受注単位: 1C/T 片口ボール4個セット KB-1718

C/T18 893030

SS 幅 86・奥82・高50 口径82 S 幅 113・奥 105・高 60 口径 105 M 幅 137・奥 131・高 70 口径 131 L 幅 168 · 奥 160 · 高 80 口径 160 満水容量 150ml· 300ml· 570ml· 960ml



SPARE PARTS

良いものを長く使っていた

だくために・・・

大切に使っていても、ガラスが割れてしまったり、 部品をなくしてしまったり・・・。

そんなときでも安心です。ハリオ製品はスペアパーツを豊富に取り揃え、不足した部品を交換することができます。

良いもの、お気に入りの製品をより長くお使いい ただくため、アフターサービスの充実を考えたモ ノづくりをおこなっています。





急須 和茶

P15





CHPW GP 茶こし

C-CHPW-GP 受注単位: 1 個 _____ 720978 径 85・高 77<u>C/T24</u> CHPW-30GP/CHPR-30GP

玻璃急須 なごみ

P15





QSN-30 茶こし

C-QSN-30 受注単位: 1 個 718388 径 85・高 46 C/T24 QSN-30

水出し茶ポット・トルネード

P16





MDN-10GP フタ

F-MDN-10GP 受注単位: 1 個 718609 幅89・奥85・高20 MDN-7GP/MDN-10GP C/T24



MDN-7GPストレーナー

S-MDN-7GP 受注単位: 1個 718616 径 74· 高 188 C/T24 MDN-7GP

MDN-10GPストレーナー

S-MDN-10GP 受注単位: 1個 718623 径 74· 高 270 C/T24 MDN-10GP

氷出し茶ポット

P17





KDP-2 上ボール

BU-KDP-2 受注単位: 1 個 309371 径94・高195 KDP-2



KDP-2 下ボール BL-KDP-2 受注単位: 1 個 309388 径 104・高 134 KDP-2

アジアン急須

P18





QSA・QSMフタ

受注単位: 1個 F-QS 917262 径 51・高 45 C/T 18 QSA-1/QSM-1



QSA 茶こし

受注単位: 6個 C-QSA 917187 径 16・長 30 C/T100 QSA-1/QSM-1

ジャンピングリーフP

P20.86





JPP-35フタ茶こし付き

F-JPP-35 W 受注単位: 1 個 722354 径 64・高 54 C/T24 JPP-35W

JPP-50 フタ茶こし付き

F-JPP-50 W ______ 受注単位: 1 個 722361 径 83・高 56 C/T24 JPP-50W

ジャンピングリーフK

P20





JPK-50 フィルターベース

TFB-JPK-50 受注単位: 1 個 722415 径83・高13 C/T100 JPK-50



JPK-50フィルターメッシュ

TF-JPK-50 受注単位: 1 個 722422 径 81・高 10 C/T100 JPK-50

ジャンピングティーポット





JP-2 フタ

F-JP-2 受注単位: 1個 717305 径 75・高 47 C/T36 JP-2



JP 茶こし

C-JP 受注単位: 1個 916876 径 37・高 14 C/T25

ドナウN

P22





TDN-2フタ

F-TDN-2A 受注単位: 1個 917064 径 72・高 44 C/T36 TDN-2



F-TDN-4A 受注単位: 1個 917088 径 82・高 45 C/T36 TDN-4



TDN-2ストレーナー

S-TDN-2A 受注単位: 1 個 917071 径 70・高 77 C/T24 TDN-2

TDN-4ストレーナー

S-TDN-4A 受注単位: 1 個 917095 径 80・高 77 C/T24 TDN-4



キャンドル 10 個入

C-10 受注単位: 10 個 911871 径38・高17(1個あたり) TWN-S/TW-M/TDCN-6512 C/T50



TDN-2 ボール

受注単位: 1 個 B-TDN-4 B-TDN-2 722446 幅 195・奥 120・高 85 TDN-2/ JP-2 C/T24

TDN-4 ボール

受注単位: 1個 722453 幅 225・奥 137・高 98 TDN-4/JP-4 C/T24

フレバリーティーポット





TPT 茶こし

C-TPT 受注単位: 1個 725010 径 23・高 50 STS-4/STG-4

ハリオール

P26





TH-2スペアボール

受注単位: 12個 B-TH-4 B-TH-2 510067 幅 79· 奥 73· 高 135 THJ-2/THX-2/THA-2/ C/T24 THJ-4/THX-4/THA-4 THE-2/THJN-2

TH-4スペアボール

受注単位: 12個 510043 幅 96・奥 90・高 152



TH-4 フィルターベース

TFB-200M 受注単位: 1 個 TFB-202M 915671 径 69・高9 C/T10×10 915688 径 85・高 10 C/T10×10 THJ-2/TPS-2/THX-2/THA-2/THE-2/CPS-2 THJ-4/TPS-4/THX-4/THA-4/CPW-2



TH-2フィルターメッシュ

THJ-2/TPS-2/THX-2/THA-2/THE-2/CPS-2 THJ-4/TPS-4/THX-4/THA-4/CPW-2 /THJN-2

TH-4 フィルターメッシュ

TF-101M 受注単位: 10個 TF-102M 受注単位: 10個 915466 径 64·高9 C/T10×10 915473 径 80·高9 C/T10×10



TH-2フィルターホルダー

 TFH-101M
 受注単位: 1個
 TFH-102M
 受注単位: 1個

 THJ-2/TPS-2/THX-2/THA-2/THE-2/CPS-2 THJ-4/TPS-4/THX-4/THA-4/ THJN-2

TH-4 フィルターホルダー

915558 径 59・高 5 C/T10×10 915565 径 77・高 5 C/T10×10 CPW-2/JPK-50

茶王

P27





CHA-2スペアボール

509108 幅 107・奥 102・高 78 C/T24

CHA-4スペアボール

B-CHA-2 受注単位: 6個 B-CHA-4 受注単位: 6個 509115 径 115 高 97 C/T24 CHA-4

ワンカップティーメーカー

P28





OTM-1 フタブラック

920804 幅 103・奥 92・高 18__ C/T24 OTM-1B

OTM-1フタナチュラルホワイト

受注単位: 1 個 F-OTM-NW 受注単位: 1 個 920811 幅 103・奥 92・高 18 C/T24 OTM-1NW



OTM-1 ストレーナーブラック

S-OTM-B08 受注単位: 1 個 S-OTM-NW08 受注単位: 1 個 920873 幅 120・奥 65・高 88 OTM-1B C/T 6 × 3

OTM-1ストレーナーナチュラルホワイト

920880 幅 120・奥 65・高 88 OTM-1NW $C/T6 \times 3$

レンジde煮出し健康茶器





XCK-1000プロテクター

P-XCK-1000 受注単位: 1個 722965 幅 143・奥 139・高 32 XCK-1000 C/T24

マイコン煎じ器3





HMJ3-1000フター式

F-HMJ-1000 受注単位: 1 個 917903 径 114· 高 85 C/T12 HMJ-1000



HMJ3-1000 ポットスペア

HMJ3-1000SP 受注単位: 1 個 010192 幅 218・奥 152・高 148 HMJ3-1000 C/T6

V60 透過ドリッパー

P31





V60 計量スプーン 受注単位: 1個 716339 幅 94・奥 52・高 38

V60 耐熱ガラス透過ドリッパー

P33





VDG-01ドリッパー

307162 径 96・高 80 C/T24 VDG-01



B-VDG-01 受注単位: 1 個 B-VDG-02 受注単位: 1 個 307179 径 115・高 97 C/T24 VDG-02

VDG-PC ホルダー

H-VDG-PC 受注単位: 1 個 725751 幅 127・奥 109・高 70 VDG-01 · 02 C/T48

V60レンジサーバークリア

P35





GFF ガラスフタ

F-GFF _ 受注単位: 1個 722316 径 84・高 28 C/T36 XGS-36/XGS-60/XGS-80/WDC-6



PA-GFF 受注単位: 1 個 <u>722323</u> 径 71・高 18 C/T36 XGS-36/XGS-60/XGS-80/WDC-6

ドリッパーポット カフェオール

P40





CFO-2ドリッパー

 CFO-2ドリッハー

 D-CFO-2B
 受注単位: 1 個

 722637 幅 100・奥 120・高 80

<u>クリーマーキュート・ゼット</u>

P41





CCM-35 ハンドル・モーター部 HA-CCM 受注単位: 1 個

725034 幅 48・奥 34・高 118 CQT-45/CZ-1 C/T36

CQT-45 シャフト

SH-CQT 受注単位: 1 個 725591 径 22・高 97 C/T100 CQT-45/CZ-1

二重グラス カフェプレッソ

P43





CPW-2スペアボール

B-CPW-2 受注単位: 1 個 722606 幅 150・奥 105・高 128

ドリップポット・ウッドネック

P44





DPW-1 用ろか器

DFN-1 受注単位: 10 個 DFN-3

916357 径 94(リング)

DPW-3 用ろか器

受注単位: 10個

916364 径106(リング)

 $\overline{\text{DPW-1/FD-1}} \qquad \overline{\text{C/T10} \times \text{10}} \quad \overline{\text{DPW-3/FD-3}} \qquad \overline{\text{C/T10} \times \text{10}}$

DFN-1 用ろか布(3 枚入) DFN-3 用ろか布(3 枚入)

FD-1 受注単位: 10個 FD-3 受注単位: 10個

916371 幅 121・高 103

916388 幅 151・高 110

 $\overline{\text{DPW-1/DFN-1}} \qquad \overline{\text{C/T10} \times \text{10}} \quad \overline{\text{DPW-3/DFN-3}} \qquad \overline{\text{C/T10} \times \text{10}}$

<u>ウォーター</u>ドリッパー・クリア





WDC-6 上ボール

BU-WDC-6 <u>受注単位:1個</u> 309197 径 116· 高 160 C/T12 WDC-6



WDC-6 粉受ボール

BK-WDC-6 受注単位: 1 個 309203 径 65· 高 110 C/T48 WDC-6



WDC-6 コック

 C-WDC-6
 受注単位: 1個

 725164 幅 24・奥 11・高 40 C/T12 WDC-6



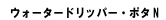
WDC-6シリコーンジョイント

S-WDC-6 受注単位: 1 個 725157 径 19・高 31 C/T12 WDC-6



WDC-6 ペーパーフィルター (50 枚入)

 CF-WDC-6
 受注単位: 1 個
 723429 径 57 C/T24 WDC-6



P45





PT-5 上ボール BU-PT-5 受注単位: 1 個 503595 径 148· 高 100 C/T12 PTN-5



PT-5 下ボール BL-PT-5 <u>受注単位: 1個</u> 504592 径 141· 高 120 C/T8 PTN-5



PTN-5 コックパッキン

PA-PTN-5 <u>受注単位:1個</u> 717572 径 69・高 35 C/T24 PTN-5

<u>コーヒー</u>キャニスター

P46





CCA パッキン

PA-CCA-W 受注単位: 1 個 722859 幅 119 奥 96 高 3 CCA-S/ CCA-M C/T48

ミニフォン







F-DA-1 受注単位: 1 個 722644 径 69· 高 39 C/T60 DA-1



DA-1 上ボール(ゴムパッキン付き) BU-DA-1 受注単位: 6 個

310964 径 84· 高 122 C/T24 DA-1



DA-1 下ボール

BL-DA-1 受注単位: 6 個 310971 径 76・高 71 C/T36 DA-1



P47





MCA-3DB フタ

F-MCA-3DB 受注単位: 6個 917446 径83・高50 C/T12 MCA-3



MCA-3 上ボール(ゴムパッキン付き)

BU-MCA-3 受注単位: 6 個 503335 径 118· 高 187 C/T18 MCA-3



DS 型サイフォンゴム

PA-DS 受注単位: 12 個 917705 径 65・高 35 C/T12×8 MCA-3/NCA-3/BU-MCA-3/BU-NCA-3



MCA-3DB スタンド

ST-MCA-3DB 受注単位: 1 個 917460 幅 154・奥 115・高 190



MCA-3 下ボール

BL-MCA-3 受注単位: 6個 504332 径 109· 高 107 C/T36 МСА-3

NCA-3フタ NCA-3 フタ F-NCA-3 <u>受注単位: 6 個</u> ヌーボー P47 917507 径 120· 高 50 C/T12 NCA-3 上ボール(ゴムパッキン付き) BU-NCA-3 受注単位: 6個 503571 径 109·高 224 C/T18 NCA-3 NCA-3 スタンド ST-NCA-3 受注単位: 1個 917514 幅 171・奥 140・高 210 NCA-3 下ボール BL-NCA-3 受注単位: 6個 504578 径 100・高 119 C/T36 NCA-3 NCA ハンドル H-NCA 受注単位: 1個 917538 幅 155・奥 70・高 17 TCA-2.3 フタ TCA-5 フタ F-TCA-2.3 受注単位: 6 個 テクニカ P47 917361 径92·高63 C/T12 917378 径106·高71 C/T12 TCA-2/TCA-3 TCA-5 TCA-2 上ボール(ゴムパッキン付き) TCA-3 上ボール(ゴムパッキン付き) BU-TCA-2 受注単位: 6 個 BU-TCA-3 受注単位: 6 個 507029 径 87・高 231 C/T18 507036 径 87・高 245 C/T18 TCA-5 上ボール(ゴムパッキン付き) BU-TCA-5 受注単位: 6 個 507050 径 101·高 271 C/T18 TC 型サイフォンゴム N PA-TC-N 受注単位: 12 個 917552 径 36· 高 35 C/T12×10 TCA-2/TCA-3/TCA-5 TCA-2.3 スタンド TCA-5 スタンド ST-TCA-2.3 受注単位: 1 個 917385 幅 133・奥 111・高 197 917392 幅 133・奥 111・高 220 TCA-2/TCA-3 C/T6 TCA-5 TCA-2 下ボール TCA-3 下ボール BL-TCA-2 受注単位: 6 個 508026 径 89・高 110 C/T36 508033 径 100・高 113 C/T36 TCA-2 TCA-3 TCA-5 下ボール BL-TCA-5 受注単位: 6 個 508057 径 115· 高 127 C/T36

TCA-5

その他サイフォンパーツ

P47



サイフォン用ろか布(5枚入) FS-103 受注単位: 10 個 C/T10 × 10 915350 径 108 TCA-2/TCA-3/TCA-5



サイフォン用ろか器 F-103S 受注単位: 10 個 C/T10 × 10 915152 径61 TCA-2/TCA-3/TCA-5



サイフォン用 ペーパーフィルター(100枚入) CF-103E 受注単位: 10 個 C/T100

915367 径80 MCA-3/NCA-3



サイフォン用ろか器 MN (ペーパーフィルター50枚入) F-103MN 受注単位: 12個 $C/T12 \times 3$ 915404 径58 MCA-3/NCA-3



ミニフォン用ろか布(5枚入) FS-101 受注単位: 10 個 C/T10 × 10 715264 径 55 DA-1



ミニフォン用ろか器 F-101P 受注単位: 10個 C/T10 × 6 715271 径 55・幅 37 DA-1



アルコールランプ AL-5DB 受注単位: 6 個 C/T12 × 5 915022幅97・奥77・高71

MCA-3/TCA-2/TCA-3/TCA-5



ミニフォンアルコールランプ AL-1SV 受注単位: 6 個 $C/T6 \times 3$ 715288 径65・45



NCA アルコールランプ AL-5B-NCA 受注<u>単位:6個</u> C/T12 × 5 723733 幅 95・奥 76・高 75 NCA-3



計量スプーン II 09DB

M-23DB 受注単位: 10個 716421 C/T10 × 10 TCA-2/TCA-3/TCA-5/MCA-3/NCA-3/ PTN-5



サイフォン用竹べら

BA-15 受注単位: 10 個 915015 $C/T10 \times 10$ TCA-2/TCA-3/TCA-5/MCA-3/NCA-3/DA-1



ランプ芯(5本入)

A-55 受注単位: 10個 C/T10 × 10 915077 芯の長さ 70 MCA-3/TCA-2/TCA-3/TCA-5/NCA-3 AL-5DB/AL-5B-NCA



セトグチ付ランプ芯(芯2本入)

A-5 受注単位: 10個 C/T10 × 10 915107 芯の長さ 70 MCA-3/TCA-2/TCA-3/TCA-5/NCA-3 AL-5DB/AL-5B-NCA



ミニフォンランプ芯(5本入) A-15 受注単位: 10 個

C/T10 × 10 715295

芯の長さ 65 DA-1



ミニフォンセトグチ付ランプ芯 芯2本入)

受注単位: 10個 C/T10 × 10 715301 芯の長さ 65 DA-1/AL-1SV

丸地炉利

P50





IDM・IDS 氷入れ(氷留め付き)

S-ID 受注単位: 1 個

510760 幅 78・奥 75・高 72 IDX-2/IDM-2/IDS-2



IDM ボール(柄付き)

受注単位: 1個 722668 幅 180・奥 130・高 150 IDM-2 C/T18

八角地炉利

P50



IDS ボール(柄なし)

B-IDS 受注単位: 1個 722675 幅 180・奥 130・高 84 C/T18 IDS-2

アイスディスペンサー

P50





ID 外ボール

受注単位: 1個 B-ID-4 725058 径 140· 高 230 C/T6 ID-4



ID-4 氷入れ(氷留め付き)

S-ID-4 <u>受注単位:1個</u> 722712 径 86・高 135 C/T24 ID-4

ID-4 ガラス栓 - 受注単位: 1 個 725065 径 13· 高 70 C/T36

P51





WP-11 ヘッド 一式 (ゴムパッキン付き)

HD-WP-11B 受注単位: 1 個 922136 幅 125・奥 65・高 294 WP-11/WPN-11



WP-1HSV ヘッド 一式 (ゴムパッキン付き)

HD-WP-1HSV 受注単位: 1個 922112 幅 124・奥 60・高 279



WP-11スペアボール

B-WP-11 受注単位: 1 個 WP-11



WPN-11スペアボール

B-WPN-11 受注単位: 1 個 725072 径 120· 高 201 C/T 12 WPN-11



WP-1 スペアボール

B-WP-1 受注単位: 1 個 520011 径 120· 高 185 C/T12 WP-1



PA-WP2 受注単位: 12 個 718203 径 45 C/T6 × 10 WP-11/WP-1/WPN-11



黒曜石ポット メタル

P53





LPLフィルターベース

TFB-LPL 受注単位: 1 個 715714 径 83・高 13 C/T100 KOP-9SV



LPLフィルターメッシュ TF-LPL 受注単位: 10 個 <u>715707 径 81・高 10 C/T100</u> KOP-9SV



LPLフィルターホルダー TFH-LPL 受注単位: 1個 715721 径 77・高 13 C/T100 KOP-9SV

ホットグラス / HW

P58





HWスペアボール

HW-8SP 受注単位: 6 個 419018 径 55· 高 119 C/T6×4 HW-8

サイクルパック

P63





CWP-350KG フタ

F-CWP-350KG 受注単位: 1 個 725805 幅 117・奥 109・高 10 CWP-350KG



F-CWP-650KG 受注単位: 1個 725812 幅 143・奥 135・高 10 CWP-650KG



F-CWP-1200KG

受注単位: 1個 725829 幅 172・奥 164・高 10

CWP-1200KG

ドレッシングボトルスリム

P65





DBS 注口パッキン

PA-DBS-B 受注単位: 1個 722910 径 36・高 39 C/T10×5 DBS-120B /DBS-240B

ヌーバ・調味料入れドロップ

P66





NCD-CGR 注口パッキン

PA-NCD-CGR受注単位: 1個725904幅 49・奥 45・高 53NCD-120CGR /NCD-180CGR C/T10 × 5

ヌーバ・調味料入れフラット

P66





NCF-CGR 注口パッキン

 PA-NCF-CGR
 受注単位: 1個

 725911
 幅 55・奥 45・高 23

 NCF-120CGR /NCF-180CGR C/T10 × 5

ガラスの一夜漬け器

P69





CWT パッキン(3 枚入)

 PA-CWT
 受注単位: 1個

 915909
 径 127
 C/T10×6

 GTK-1PT

さらだドライヤー

P72





SBD かご

 K-SBD
 受注単位: 1個

 725089 径 150・高 96

 SBD-1

酢てき野菜

P73





CST パッキン(3 枚入)

 PA-CST
 受注単位: 1個

 717893
 径 79
 C/T10 × 10

 SUY-1GES
 C/T10 × 10

エコ・クッキングカップ

P73





PRM-3 パッキン(3 枚入)

PA-PRM-3受注単位: 1個723702径 98C/T100XCC-400

PRM-6 パッキン(3 枚入)

PA-PRM-6		受注単位:	1個
723719	径 123	C/T100	
XCC-800			

<u>アキコズクッ</u>キングメジャー





AMJ-200 パッキン(3 枚入)

PA-AMJ-200 917651 C/T10 × 10 917668 AMJ-200

AMJ-500 パッキン(3枚入)

受注単位: 1個 PA-AMJ-500 受注単位: 1個 径 88 C/T10 × 10

AMJ-500

水出し茶ポット

P83





MD-10フタ茶こしパッキン付き

受注単位: 1個 F-MD-10BL

725737 幅84・奥82・高47 MD-5/MD-10/MDP-10 C/T24 ※パッキンは半透明の白です。

かご網付き水出し茶ポット

P83





HCC-12LG かご網

S-HCC-12LG 受注単位: 1 個 725744 幅 86・奥 80・高 132

HCC-12LG C/T24

茶茶急須

P84





CHJM-45フタ

F-CHJM-45 受注単位: 1個

918160 径 87・高 32 C/T24 CHJM-30/CHJM-45/CHR-2/CHR-4

CHJM-70フタ

F-QSR 受注単位: 1個

917248 径 97・高 33 C/T24 CHJM-70

CHJ 茶こし C-CHJ

受注単位: 1個

内径 77・高 60 917170 QSGM-45/CHJM-30/CHJM-45 CHKC-45 C/T18 CHJM-70 茶こし

C-CHJM-70 受注単位: 1個

918177 内径 86 · 高 64

C/T24 CHJM-70

リーフティーポット





CHEN-36 フタ F-CHEN-36 <u>受注単位: 1 個</u>

917293 径 70·高 43 C/T18 CHEN-36/CHE-36

CHEN-70フタ

 CHEN-70 フタ

 F-CHEN-70
 受注単位: 1 個

917255 径86 高57

CHEN-70/JP-4



CHEN-36 茶こし

C-CHEN-36 受注単位: 1 個

916852 径 68・高 75 916869 CHFN-36 C/T12 CHEN-70

CHEN-70 茶こし

C-CHEN-70 受注単位: 1個

916869 径85•高95

C/T12

ハーブティーポット

P85





CHE-36 ストレーナー

S-CHE 受注単位: 1 個

917118 径69・高81

C/T24 CHE-36

茶茶

P86





CH-36ストレーナー

LS-36 受注単位: 1 個 LS-65 受注単位: 1 個

 916715
 幅85・奥77・高79
 B 16722
 幅85・奥 / /・同 3 C/T24

 C/T24
 CHR-4/CHF-45
 C/T24

CH-65 ストレーナー

916722 幅85・奥77・高93

水出し珈琲ポット

P89





MCPストレーナー

S-MCP-14B 受注単位: 1個 917927 幅 86・奥 80・高 159

MCPN-7/MCPN-14 C/T20

V60コンパクトN

P90





VCKN-10ドリッパー

D-VCKN-10 受注単位: 1 個

725126 径 124・高 97

C/T48 VCKN-10





B-VCKN-10 受注単位: 1 個 725119 幅 205・奥 135・高 121

VCKN-10

V60ドリップイン

P90





VDI-02ドリッパー D-VDI-02 受注単位: 1 個

722972 幅 131・奥 117・高 90 VDI-02B

<u>ホットグラス/HJNN・HWC</u>

P93





 B-HWC-8
 受注単位: 6個

 510081 径 60・高 105
 510098 径 60・高 130

 HJNN-8/HWC-8
 C/T 6 × 4

 B-HWC-10
 受注単位: 6個

 510098 径 60・高 130

 HJNN-10/HWC-10
 C/T 6 × 4

HWC-8スペアボール HWC-10スペアボール

HARIO home page



製品紹介▼

製品の使い方や特長、サイズなどの製品情報を見る ことができます。



企業情報▼

ハリオグラスの企業情報や歴史、アクセス情報など 企業に関する情報を見ることができます。



ガラスの楽器▼



Q & A 🔻

よくある質問などに Q&A でお答えします。また、直接問い合わせられるフリーダイヤルをご案内しています。



ガラスについて ▼

ハリオの耐熱ガラスの特性や、ガラスの歴史など ガラス全般の情報を見ることができます。



HARIO net shop







about HARIO net shop · · · ·

ハリオネットショップでは商品から スペアパーツまで取り揃えており ます。

また、商品の使い方やポイント、動 画も見られるようになっており、お うちでじっくりお買い物ができます。



新商品の紹介や、季節のおすすめ商品、キャンペーン商品など、さまざまな情報満載の楽しいページをご用意しています。

<u>PARTS & mailmagazine</u> パーツ&メールマガジン



使用しているパーツを表示

ガラスが割れてしまったり、 部品をなくしても大丈夫。 ネットショップでは商品の パーツを豊富に取り揃えて おります。

お持ちの製品からお探しの パーツを探しやすいように リニューアルしました。



メールマガジンは新商品の情報やレシピ紹介 などをいち早くご案内します。

メールマガジンの登録ができる QR コードです。携帯電話のバーコード読み取り機能からアクセスできます。



TV CM

ハリオ イメージキャラクター女優 紺野美沙子さん出演CM のご案内

弊社のイメージキャラクターである 女優 紺野美沙子さんにはテレビ CM を初め、新聞・ 雑誌広告に登場していただいています。 紺野美沙子さんによる「V60おいしさの秘密編」「水 出し茶編」の2種類のCMがあります。



・・V60おいしさの秘密編・・



"大きな一つ穴 "



" スパイラルリブ "



円すい形"





" 珈琲豆の層をより深くするから "



" 珈琲の旨味をしっかり抽出 "



・・水出し茶編・・



"お茶を淹れるならお水です"



" お茶の甘みがお水でゆっくり と、ゆっくりと、"



" ゆっくりと開いていきます '



" これからのお茶スタイル "



水出し業ポット

" 水出し茶ポット "

POP _{季節にあわせた器の提案}

1月 迎春 Happy New Year!

ガラス製で透明なので、漬かり具合がひと目 でわかり、野菜の彩りも楽しめる「角型一夜 漬け器」。

おいしいお酒を薄めず保冷できる「吟醸 シ ルバー」でお正月のテーブルを彩ります。





2月 バレンタインデイ Valentine's Day

チョコレートと一緒においしい珈琲を。珈 琲粉を入れて、プレスするだけで香り高い 珈琲ができます。おうちで手軽にふわふわ ミルクが作れるクリーマーで、いつもの珈 琲もグレードアップ。ラテアートも楽しめ ます。





3月 新生活 New Life

これから新生活を始める方へ、基本の調理 器具。耐熱ガラス製の「サイクルウエア」 は持ちやすく、フタをしたまま電子レンジ OK。「メジャーカップ」は内側から目盛り が見えて使いやすく、液体・粉物と、中身 に合わせて目盛りの色を変え、見やすい工 夫をしました。





4月 新茶の季節 First Tea

新茶のおいしい季節になりました。お茶の 味と共に色合いを楽しむなら、透明な耐熱 ガラスの茶器がおすすめです。

水でお茶を淹れる「水出し茶ポット・トル ネード」やフタに茶こし機能があり、茶葉 が開いて旨味を引き出す「ジャンピング リーフ」など様々な種類をご用意しています。





POP 季節にあわせた器の提案

5月母の日 Mother's Day

感謝を込めて、本当に使いやすいものをプレ ゼント。「ハンディーティーメーカー」は一人 分のお茶もおいしく淹れられる茶こし付きの マグ。そのまま持っても熱くないシリコーン カバー付き。安心の肉厚で、軽い「ミキシン グボウル」はいろいろな場面で活躍します。





6月父の日 Father's Day

V60 円すい形ドリッパーでおいしい珈琲。 「V60ドリップイン」はコンパクト収納、 持ちやすい取っ手と機能面も充実。

「黒曜石ポット」は水道水を自然のチカラ でおいしい水に。そのまま飲んでも、水割 りに使用しても良いです。





7月 Ice Drink

「フリーポット」は冷蔵庫にすっきり収ま り、大容量の 1,300ml。シンプルで持ちや すく、注ぎやすいデザインです。

「リサとガスパールのタンブラー」は普段 使いにちょうど良いサイズとかわいいキャ ラクターでお子様から大人まで、幅広くお 使いいただけます。





8 **月** 冷茶でさっぱり Ice Tea

「氷出し茶ポット」は溶ける氷の雫でお茶 を抽出します。氷の溶けていく様子は見た 目にも清涼感を与えてくれます。

「水出し茶ポット」は水に茶葉を浸けてお くだけのシンプルな作り方。お湯での抽出 に比べ、苦味の少ないさっぱりとした味わ いです。





POP _{季節にあわせた器の提案}



9月 食を楽しむ

秋は野菜や果物など旬な食材が豊富。「すてき マグ」で作る果実酢でおいしい果物をヘルシー に楽しみましょう。計量ができる「スパイス ストッカー」は小さじ 1/2 をさっと計量でき、 料理がはかどります。ドライハーブや顆粒調 味料などのボトルとして使えます。





10月珈琲の日

耐熱ガラスの透明感で珈琲を抽出している 間もおいしさが見える「V60 耐熱ガラスド リッパー」。6色展開でお好みの色を選べ ます。「コーヒー&ティーポット テコ」 は大容量の1,000ml。持ちやすいハンドル、 開けやすいフタ、洗いやすい形状など使い やすさにこだわりました。





11月 紅茶の日 National Tea Day

「ステムフレバリーティーポット」は紅茶 の香りをより楽しむための形を考えてつく られています。茶葉がゆったり広がる丸型、 茶こしは注ぎ口に付いています。

「ティーポット 蘭茶」は茶葉がしっかり 開き、おいしさを引き出す大きく長い茶こ しです。





12 **月** Home Party!

熱い飲み物でも持ちやすく、結露しにくい 「ダブルグラス」。口元は一重なので口あた りが良く、飲み物の温度も感じられます。 テーブルトップをセンス良く仕上げる 「ヌーバ・調味料入れ」は耐熱ガラス製の ボールなのでいつも清潔に使えます。





T4
侧沙
表力
黑烈
-43
IJ
=
フ
- 1

急激な温度変化に強い

化学薬品に対する耐久性に優れている(酸やアルカリに強い) 直火用・オーブン用・電子レンジ用・熱湯用に分けられている 直火・オーブン・電子レンジすべてに使用できる超耐熱ガラスもある

ソーダガラス

最も普及しているガラス 熱に弱い クリスタルガラス

透明度が高い 澄んだ打音がする 重量感がある

強化ガラス

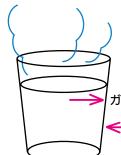
衝撃に強い ソーダガラスを部分的又は全面的に強化を施したもの (ひび、割れに対して)

熱に強いガラスが耐熱ガラスで、衝撃に強いガラスが強化ガラスです。

耐熱ガラスが熱に強い理由

耐熱ガラスでは「膨張係数」が小さい。 つまり熱に対して伸びたり縮んだりしません。 ガラスは熱に対して伸びたり、縮んだりします。この伸び率を「膨張係数」といい、温度が1 上昇するごとに ガラス棒が伸びる率によって測定されます。

内側と外側のガラスの伸びの差が生じるとガラスは割れます。



ガラスの内側:熱でガラスが伸びる

ガラスの外側:ガラスは伸びない

ガラスの膨張率試験



耐熱ガラスはソーダガラスに比べ、 熱に対してガラスが伸びません。

家庭用品品質表示法による「法定品質表示」について

ハリオの耐熱ガラス製器具には、すべて「法定品質表示」がなされています。 用途によって『熱湯用』『電子レンジ用』『直火用』『オープン用』 等の 使用区分があり、それぞれ取扱いの上で違いがあります。

ご使用に際しては下記のような「法定品質表示」を充分お確かめください。

熱湯用 調理の時は外側の水滴をぬぐい、途中で差し水をする時は冷水をさけ、またガラスの 耐熱温度差:120 部分が熱くなっている時はぬれた布でふれたり、ぬれた所に置かないで下さい。 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。 熱湯が使えます 使用区分以外には使用しないで下さい。 熱湯用 電子レンジ用 調理の時は外側の水滴をぬぐい、途中で差し水をする時は冷水をさけ、またガラスの 耐熱温度差:120 部分が熱くなっている時はぬれた布でふれたり、ぬれた所に置かないで下さい。 耐熱ガラス (ハリオエ-32 空だきをしないで下さい。 電子レンジで 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。 使えます 使用区分以外には使用しないで下さい。 電子レンジ用 オーブン用 調理の時は外側の水滴をぬぐい、途中で差し水をする時は冷水をさけ、またガラスの 耐熱温度差:120 部分が熱くなっている時はぬれた布でふれたり、ぬれた所に置かないで下さい。 空だきをしないで下さい。 0 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。 使えます 使用区分以外には使用しないで下さい。 オーブン用 直火用 火にかける時は外側の水滴をぬぐい、途中で差し水をする時は冷水をさけ、また 耐熱温度差:150 ガラスの部分が熱くなっている時はぬれた布でふれたり、ぬれた所に置かないで下さい。 空だきをしないで下さい。 直火で使えます 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。 直火用 突然一気に沸騰して湯が激しく吹き出す恐れがあるので、加熱中は顔などを近づけな いで下さい。 IH 調理器で 加熱器具の中心に置き、必ず弱火で使用して下さい。 使えます 使用区分以外には使用しないで下さい。 直火用・オーブン・ 超耐熱ガラス 電子レンジ用 洗う時は、研磨材入りたわし、金属たわしやクレンザーなどを使用しないで下さい。 突然一気に沸騰して湯が激しく吹き出す恐れがあるので、加熱中は顔などを近づけな 耐熱温度差:400 いで下さい。 加熱器具の中心に置き、必ず中火か弱火で使用して下さい。 使用区分以外には使用しないで下さい。

耐熱温度差とは?

ガラスの部分を試料として、一定の温度に定めた恒温器の中に30分間保持した後、取り出して直ちに冷水中に1分間浸した時にその試料が破損しない温度差を表します。この場合の恒温器内の温度と冷水の温度差は、直火用は150以上、直火用以外のものは120以上と定められています。ハリオの耐熱ガラスは、品質表示法で定められている耐熱温度差を上まわる高品質品です。

電子レンジ・食器洗い乾燥機でのご使用について

ハリオの耐熱ガラスは、100%天然の鉱物を精製したものを原料としているピュアな素材です。またプラスチック製 部品については電子レンジで加熱をしても環境ホルモンの出ない素材を使用しています。

電子レンジで加熱ができる製品

ハリオの保存容器はすべてフタをしたまま電子レンジ加熱ができます。

例)



金属・木部パーツのある製品は電子レンジで加熱ができません。

例)



食器洗い乾燥機に対応

ハリオの耐熱ガラスは耐熱温度差 120 なので食器洗い乾燥機で安心して使っていただけます。製品のパーツ部の 材質により食器洗い乾燥機に入れられないものがありますので取扱説明書をご確認の上ご使用ください。



金メッキ仕上げの茶こしは、

食器洗い乾燥機のご使用は できません。

茶こしを外してガラスのみ 食器洗い乾燥機でのご使用 となります。

耐熱温度 90 未満の部品は 食器洗い乾燥機のご使用は できません。



かならず取扱説明書をお読みください。

安全性を充分に考えた製品設計、徹底した品質管理、使う人の立場に立っているかを第一に考える。これが ハリオの製品づくりの原点です。

もっと安全に使っていただくために

より安全に製品をご使用していただくために、

製品本体に、注意マークを表示

取扱説明書に、注意書き表示をわかりやすく表示

個箱に、注意書きを表示

を行っています。



(社)日本硝子製品工業会が「耐熱ガラス」 であることを認証した「耐熱認証シール」を ハリオが保証する耐熱ガラス製品に添付して います。

本体表示例

ガラス本体表示は、その製品の主たる用途を表示しています。 「茶茶急須」の場合、茶こしを外して電子レンジでご使用できますが、主な用途が「急須」 として熱湯用なので『熱湯用』と表示しています。

熱湯用	電子レンジ用	オーブン・電子レンジ用	直火用
熱湯用 注意 ●直火にかけられません	電子レンジ用 注意 ●オーブン・直火は使用できません	オープン用 電子レンジ用 <u>注意</u> ● 直火は使用できません	★注意 ・ 東京では、 ・ 東京では、

取扱説明書

*お手入れの方法についてイラスト入りで分かりやすく表示



*文章中に注意を促す / ↑ 警告マーク付きの文章はより見やすく文字サイズを大きくして います。

お取扱い上の注意

熱湯用ポット

⚠ 直火にかけられません。

⚠ ガラスは割れるものです。洗浄やご使用時はていねい にお取扱いください。

個箱表示例

* PL 表示は個箱左側面のみ表示

⚠注意 _______ 熱湯用 ●直火にかけられません

←主たる用途の注意マーク

※茶こしをはずして電子レンジ可 ←電子レンジで使用するもの には※文章を入れる。

ABC順で品番が検索できます

ページ: Page

ページ数の色は、各カテゴリーの色と対応しています。

TEA COFFEE DRINK COOK Gaspard et Lisa CAMPAIGN

個箱寸法: Dimension of individual box

幅 × 奥行 × 高さ 高さ Width Depth Height

質量:Weight

個箱入り製品一個あたりの重さ (kg) です。: Actual net including individual box

個箱寸法・質量・外箱寸法は概略数字です。

JAN コード: JAN CODE

製品スペック中のコード No. は、JAN コードの下 6 ケタを表示しています。

A

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
74	AMJ-200 G	アキコズクッキングメジャー味自慢・ドレッシング	930810	115 · 82 · 124	0.2	48	450 · 375 · 405
74	AMJ-200 Y	アキコズクッキングメジャー味自慢・酢	930803	115 · 82 · 124	0.2	48	450 · 375 · 405
74	AMJ-500 HR	アキコズクッキングメジャー味自慢・和風だし	930933	115 · 103 · 145	0.3	24	491 · 332 · 315
74	AMJ-500 OR	アキコズクッキングメジャー味自慢・たれ	930834	115 · 103 · 145	0.3	24	491 · 332 · 315

С

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
46	CCA-MB	コーヒーキャニスター M	413610	107 · 107 · 180	0.8	12	440 · 335 · 190
46	CCA-SB	コーヒーキャニスター S	413603	102 · 102 · 110	0.6	24	420 · 315 · 230
40	CFO-1B	ワンカップ カフェオール	171077	107 · 100 · 157	0.3	24	476 · 346 · 330
40	CFO-2B	ドリッパーポット カフェオール	171008	126 · 118 · 198	0.4	24	540 · 370 · 420
40	CFOD-1B	カフェオールドリッパー	171404	111 • 84 • 162	0.1	24	366 · 240 · 368
27	CHA-2SV	茶王	161139	164 · 127 · 142	0.4	12	500 · 270 · 308
27	CHA-4SV	茶王	161146	176 · 143 · 162	0.5	12	536 · 300 · 350
85	CHE-36HW	ハーブティーポット	391055	115 • 105 • 125	0.3	24	440 · 370 · 275
85	CHEN-36T	リーフティーポット・ピュア	391321	115 · 105 · 125	0.3	24	505 · 340 · 280
85	CHEN-70T	リーフティーポット・ピュア	391338	149 · 126 · 150	0.4	24	520 · 315 · 470
87	CHF-45GG	茶茶・フラッティ	096400	140 • 120 • 120	0.3	24	495 · 435 · 230
84	CHJM-30T	茶茶急須 丸	091955	122 · 123 · 106	0.3	24	420 • 395 • 240
84	CHJM-45T	茶茶急須 丸	391246	145 · 125 · 95	0.3	24	600 · 380 · 209
84	CHJM-70T	茶茶急須 丸	391284	165 · 145 · 120	0.4	24	595 · 502 · 257
15	CHKC-45GP	香り茶ポット	093010	145 · 125 · 95	0.3	24	600 · 380 · 209
15	CHKC-45PC	香り茶ポット	093003	145 · 125 · 95	0.3	24	600 · 380 · 209
19	CHPR-30 GP	ティーポット 蘭茶	090118	120 • 100 • 110	0.5	24	495 · 315 · 240
19	CHPR-30 PC	ティーポット 蘭茶	090101	120 · 100 · 110	0.5	24	495 · 315 · 240
15	CHPW-30 GP	急須和茶	090620	163 · 110 · 100	0.5	24	500 · 460 · 220
15	CHPW-30 PC	急須 和茶	090613	163 · 110 · 100	0.5	24	500 · 460 · 220
86	CHR-2N	茶茶・なつめ	395404	134 · 110 · 129	0.3	24	471 · 289 · 405
86	CHR-4N	茶茶・なつめ	395411	153 · 120 · 152	0.4	24	515 · 323 · 483
46	CMHC-4C	キャニスターコーヒーミルC	707306	112 • 110 • 188	0.9	20	570 · 250 · 405
61	CMJ-200	メジャーカップ 200	530300	86 · 89 · 100	0.2	24	355 · 278 · 219
61	CMJ-500	メジャーカップ 500	530317	97 · 100 · 156	0.3	24	597 · 413 · 170
61	CMJW-200	メジャーカップワイド 200	530331	112 • 88 • 100	0.2	24	363 · 241 · 307
61	CMJW-500	メジャーカップワイド 500	530324	124 · 124 · 132	0.3	24	511 · 385 · 278
68	CPC-120W	クリアピッチ・調味料入れ 120	012264	54 · 56 · 146	0.1	48	374 · 246 · 324
68	CPC-180W	クリアピッチ・調味料入れ 180	012288	54 · 56 · 180	0.2	36	530 · 254 · 210
42	CPS-2GP	カフェプレス・スリム	153578	110 · 81 · 178	0.4	24	674 · 346 · 191
42	CPS-2PC	カフェプレス・スリム	153561	110 · 81 · 178	0.4	24	674 · 346 · 191
42	CPS-2TB	カフェプレス・スリム	153417	110 • 81 • 178	0.4	24	674 · 346 · 191
43	CPW-2SV	二重グラス カフェブレッソ	171039	162 · 138 · 174	0.6	12	436 · 346 · 368
41	CQT-45	クリーマー・キュート	402751	132 · 107 · 217	0.4	24	550 · 345 · 460
23	CSW-1ERP	耐熱カップ&ソーサー・エレガントローズ	422773	160 · 160 · 105	0.4	24	645 · 330 · 340
23	CSW-1NL	耐熱カップ&ソーサー・ナチュラルリーフ	422780	160 · 160 · 105	0.4	24	645 · 330 · 340
59	CSW-1T	耐熱カップ&ソーサー・ワイド	040601	160 · 160 · 105	0.4	24	645 · 330 · 340

С

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
25	CSW-1WR	耐熱カップ&ソーサー・ワイドホワイトローズ	410848	160 · 160 · 105	0.4	24	645 · 330 · 340
62	CWN-1200-OG	サイクルウェア	416222	173 · 173 · 90	0.5	24	541 · 365 · 394
62	CWN-350-OG	サイクルウェア	416208	116 · 116 · 73	0.2	24	364 · 252 · 322
62	CWN-650-OG	サイクルウェア	416215	144 · 144 · 80	0.3	24	453 · 313 · 346
63	CWP-1200-KG	サイクルパック	416758	173 · 173 · 90	0.5	24	541 · 365 · 394
63	CWP-1200-PC	サイクルパック	416727	173 · 173 · 90	0.5	24	541 · 365 · 394
63	CWP-350-KG	サイクルパック	416734	116 · 116 · 73	0.2	24	364 · 252 · 322
63	CWP-350-PC	サイクルパック	416703	116 · 116 · 73	0.2	24	364 · 252 · 322
63	CWP-650-KG	サイクルパック	416741	144 · 144 · 80	0.3	24	453 · 313 · 364
63	CWP-650-PC	サイクルパック	416710	144 · 144 · 80	0.3	24	453 · 313 · 364
41	CZ-1	クリーマー・ゼット	402737	78 · 78 · 234	0.2	24	490 · 340 · 255



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
47	DA-1SV	ミニフォン	511002	192 · 142 · 98	0.5	12	396 · 305 · 315
79	DBO-BL-LG	リサとガスパールのデザートボウル バルーン	420038	127 · 127 · 44	0.3	48	395 · 264 · 371
79	DBO-PH-LG	リサとガスパールのデザートボウル フォト	420021	127 · 127 · 44	0.3	48	395 · 264 · 371
79	DPL-FR-LG	リサとガスパールのデザートプレート フレンズ	420014	152 · 152 · 25	0.2	48	471 · 314 · 218
79	DPL-PH-LG	リサとガスパールのデザートプレート フォト	420007	152 · 152 · 25	0.2	48	471 · 314 · 218
65	DBS-120B	ドレッシングボトルスリム 120	531208	60 · 60 · 140	0.2	24	195 · 255 · 300
65	DBS-120G	ドレッシングボトルスリム 120	531222	60 · 60 · 140	0.2	24	195 · 255 · 300
65	DBS-240B	ドレッシングボトルスリム 240	531215	60 · 60 · 207	0.3	24	375 · 255 · 227
65	DBS-240G	ドレッシングボトルスリム 240	531239	60 · 60 · 207	0.3	24	375 · 255 · 227
44	DPW-1	ドリップポット・ウッドネック	331723	112 · 100 · 176	0.3	12	464 · 316 · 196
44	DPW-3	ドリップポット・ウッドネック	331730	127 · 112 · 202	0.4	12	524 · 352 · 222

E

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
46	EMS-5W	電動コーヒーミル・シャトル	401976	90 · 120 · 210	0.7	12	490 · 280 · 230
38	EVKB-80HSV	V60 細口パワーケトル・ヴォーノ	021105	270 · 172 · 170	1.1	6	525 · 285 · 375

F

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
92	FP-13BU	フリーポット 1300	035119	-	-	15 × 2	489 · 297 · 294
92	FP-7BU	フリーポット 700	035102	-	-	15 × 2	471 · 285 · 204

G

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
52	GT-2T	とっくりデカンタ	915206	95 · 95 · 145	0.2	30	495 · 300 · 325
94	GTH-MT	ガラスの一夜漬け鉢 M	097889	152 · 152 · 192	1.7	8	640 · 320 · 220
94	GTH-ST	ガラスの一夜漬け鉢S	097872	133 · 133 · 170	1.2	12	530 · 415 · 195
69	GTK-1KW	角型一夜漬け器	097933	185 · 145 · 120	2.0	4	390 · 310 · 135
69	GTK-1PT	ガラスの一夜漬け器	097780	138 · 145 · 220	1.9	6	435 · 310 · 250

Н

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数個)	外箱寸法(mm)
59	HAC-1	ちいさなカップ	440241	200 · 135 · 65	0.3	6 × 6	301 · 205 · 224
83	HCC-12LG	かご網付き水出し茶ポット	032859	134 · 100 · 295	0.5	24	610 · 538 · 314
59	HDC-1	デミカップ	440234	255 · 136 · 56	0.3	6 × 6	286 · 271 · 189
57	HDM-L-GP	ハンディーマグ	231511	97 · 97 · 135	0.2	48	615 · 415 · 285
57	HDM-L-PC	ハンディーマグ	231504	97 · 97 · 135	0.2	48	615 · 415 · 285
57	HDM-M-GP	ハンディーマグ	231535	95 • 95 • 105	0.2	48	600 · 405 · 225
57	HDM-M-PC	ハンディーマグ	231528	95 • 95 • 105	0.2	48	600 · 405 · 225
28	HDT-L-GP	ハンディーティーメーカー	140714	105 · 100 · 140	0.2	24	440 · 318 · 295
28	HDT-L-PC	ハンディーティーメーカー	140707	105 · 100 · 140	0.2	24	440 · 318 · 295
28	HDT-M-GP	ハンディーティーメーカー	140738	105 · 100 · 110	0.2	24	440 · 318 · 235
28	HDT-M-PC	ハンディーティーメーカー	140721	105 · 100 · 110	0.2	24	440 · 318 · 235
39	HFD-19B	ハリオ 1.9L デカンタ	171510	185 · 185 · 185	0.6	12	570 · 380 · 380
59	HGT-1T	耐熱ホットグラス すき	429413	91 • 79 • 110	0.1	48	494 · 376 · 234
85	HGT-2HW	ハーブティーグラス	419223	95 • 84 • 127	0.2	48	525 · 400 · 275
59	HGT-2T	耐熱ホットグラス すき	429420	90 • 80 • 121	0.2	48	494 · 372 · 255
59	HGT-3T	耐熱ホットグラス すき	429437	84 · 62 · 135	0.2	48	395 · 352 · 283
93	HJNN-10HSV	ホットグラス 10・プライト N	221215	83 · 83 · 134	0.2	24	348 · 265 · 288
93	HJNN-8HSV	ホットグラス 8・ブライト N	221208	83 · 83 · 110	0.2	24	348 · 265 · 240
59	HKM-1T	香りマグカップ	229709	109 · 87 · 102	0.2	48	470 · 374 · 315
29	HMJ3-1000W	マイコン煎じ器3	010406	305 · 225 · 300	2.1	6	688 · 317 · 597
52	HPD-2T	耐熱デカンタ	914186	109 · 90 · 142	0.2	24	452 · 286 · 304
58	HPG-300	耐熱タンプラー 300	429215	205 · 140 · 134	0.9	6 × 8	415 · 285 · 276
58	HPG-420	耐熱タンブラー 420	429222	235 · 160 · 152	1.0	6 × 8	475 · 325 · 312
70	HRC-1GES	イースタイル レンジカップ グリーン	756700	115 · 110 · 130	0.3	24	490 · 350 · 280
70	HRC-1YES	イースタイル レンジカップ イエロー	756717	115 · 110 · 130	0.3	24	490 · 350 · 280
59	HUT-8T	耐熱ウーロンマグ すき	429444	100 · 89 · 97	0.2	48	551 · 416 · 209
58	HW-8CSV	ホットグラス・サークル	418011	93 · 63 · 129	0.2	24	295 · 270 · 275
58	HW-8SSV	ホットグラス・スクエア	418332	93 · 63 · 129	0.2	24	295 · 270 · 275
93	HWC-10SV	ホットチューハイグラス	418660	98 · 69 · 137	0.2	24	355 · 315 · 303
93	HWC-8SV	ホットチューハイグラス	418653	98 · 69 · 113	0.2	24	355 · 315 · 255



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数個)	外箱寸法(mm)
49	ID-2NW	おっとっと	911529	164 · 130 · 190	0.7	18	507 · 405 · 395
50	ID-4SV	アイスディスペンサー	912359	350 · 180 · 153	1.9	6	550 · 365 · 333
49	IDJS-1SV	吟醸 シルバー	513204	97 · 97 · 153	0.3	12	310 • 210 • 320
49	IDJS-2SV	吟醸 シルバー	513211	110 · 110 · 178	0.4	12	350 · 240 · 370
50	IDM-2ESV	丸地炉利	928206	205 · 195 · 95	0.5	12	642 · 410 · 215
50	IDS-2ESV	八角地炉利	928404	210 · 210 · 105	0.7	12	650 · 435 · 220
50	IDX-2MSV	丸地炉利 M	928329	205 · 195 · 95	0.5	12	642 · 410 · 215



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
21	JP-2	ジャンピングティーポット	710610	210 · 185 · 120	0.5	12	655 · 385 · 265
21	JP-4	ジャンピングティーポット	710627	210 • 185 • 120	0.7	12	655 · 385 · 265
20	JPK-50B	ジャンピングリーフ K・500	019652	139 · 119 · 150	0.4	24	575 · 375 · 319
20	JPP-35GP	ジャンピングリーフ P・350	019799	115 • 102 • 129	0.3	24	508 · 334 · 293
20	JPP-35PC	ジャンピングリーフ P・350	019782	115 · 102 · 129	0.3	24	508 · 334 · 293
20	JPP-35W	ジャンピングリーフ P・350	019706	115 · 102 · 129	0.3	24	508 · 334 · 293
86	JPP-50W	ジャンピングリーフ P・500	019713	128 · 118 · 139	0.3	24	580 · 376 · 317



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
95	KB-1418	片口ボール 3 個セット	892712	172 · 172 · 90	0.6	18	534 · 358 · 291
95	KB-1718	片口ボール 4 個セット	893030	168 · 168 · 96	0.7	18	525 · 352 · 310
53	KB-KOP	黒曜石・備長炭セット	716605	60 · 60 · 140	0.2	24	195 · 255 · 300
64	KCB-L	耐熱キッチンボウルL	420526	165 · 168 · 98	0.5	24	505 · 345 · 410
64	KCB-M	耐熱キッチンボウル M	420519	135 · 140 · 83	0.2	24	415 · 290 · 350
64	KCB-S	耐熱キッチンボウルS	420502	110 • 114 • 69	0.2	24	340 · 240 · 290
17	KDP-2T	氷出し茶ポット	034303	110 • 110 • 295	0.6	12	455 · 345 · 310
53	KOP-9SV	黒曜石ポット メタル	031494	172 · 110 · 266	1.0	12	690 · 368 · 285

M

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
47	MCA-3	モカ	525016	295 · 155 · 140	1.1	10	710 · 330 · 315
89	MCPN-14B	水出し珈琲ポット	163973	120 · 110 · 298	0.6	24	665 · 490 · 310
89	MCPN-7B	水出し珈琲ポットミニ	163966	120 · 110 · 215	0.5	24	490 • 340 • 440
83	MD-10BL	水出し茶ポット ベビーリーフ	034228	89 · 84 · 272	0.5	24	526 · 371 · 286
83	MD-5BL	水出し茶ポット ベビーリーフ	034211	89 · 86 · 170	0.3	24	550 · 360 · 185
16	MDN-10GP	水出し茶ポット・トルネード	034181	97 · 97 · 287	0.5	24	611 • 405 • 302
16	MDN-10PC	水出し茶ポット・トルネード	034174	97 · 97 · 287	0.5	24	611 · 405 · 302
16	MDN-7GP	水出し茶ポット・トルネード	034167	96 · 96 · 206	0.4	24	399 · 302 · 419
16	MDN-7PC	水出し茶ポット・トルネード	034150	96 · 96 · 206	0.4	24	399 · 302 · 419
83	MDP-10BL	水出し茶ポット ベビーリーフ	034242	114 · 107 · 271	0.5	24	661 · 481 · 286
79	MGM-0824-LG	リサとガスパールのミニグラス・マル 2個セット	094710	134 · 67 · 70	0.2	24	414 · 280 · 155
79	MGM-160BL-LG	リサとガスパールのミニグラス・マル バルーン	230521	67 · 67 · 70	0.1	48	416 · 281 · 154
79	MGM-160FR-LG	リサとガスパールのミニグラス・マル フレンズ	230538	67 · 67 · 70	0.1	48	416 · 281 · 154
79	MGS-0824-LG	リサとガスパールのミニグラス・ストレート 2個セット	094703	126 · 67 · 87	0.3	24	389 · 281 · 190
79	MGS-170BA-LG	リサとガスパールのミニグラス・ストレート バタフライ	230507	66 · 67 · 88	0.1	48	416 · 281 · 190
79	MGS-170PH-LG	リサとガスパールのミニグラス・ストレート フォト	230514	66 · 67 · 88	0.1	48	416 · 281 · 190
46	MHEC-4C	セラミック・コーヒーミル・ホビー	707313	119 · 124 · 203	0.7	12	500 · 400 · 230
46	MRS-8N	コーヒーミル・ロマン N	507135	147 · 145 · 220	1.2	8	320 · 310 · 470
46	MS-8N	コーヒーミル・スタンダードN	507043	145 · 140 · 205	1.0	10	735 · 315 · 220
46	MSCS-2TB	セラミックコーヒーミル・スケルトン	707108	197 · 135 · 99	0.6	12	410 · 398 · 330
46	MSS-1B	コーヒーミル・セラミックスリム	707405	112 · 79 · 183	0.4	24	475 · 260 · 400
64	MXB-L	耐熱ミキシングボウルL	420311	177 · 184 · 118	0.5	24	555 · 375 · 480
64	MXB-M	耐熱ミキシングボウル M	420304	147 · 152 · 100	0.5	24	465 · 315 · 400

N

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法(mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
47	NCA-3	ヌーボー	536012	345 · 203 · 148	1.4	12	720 · 435 · 470
66	NCD-120CGR	ヌーバ・調味料入れドロップ 120	811300	70 · 69 · 120	0.1	36	460 · 240 · 260
66	NCD-120KG	ヌーバ・調味料入れドロップ 120	811324	70 · 69 · 120	0.1	36	460 · 240 · 260
66	NCD-120PC	ヌーバ・調味料入れドロップ 120	811317	70 · 69 · 120	0.1	36	460 · 240 · 260
66	NCD-180CGR	ヌーバ・調味料入れドロップ 180	811331	74 · 75 · 140	0.1	36	490 · 252 · 295
66	NCD-180KG	ヌーバ・調味料入れドロップ 180	811355	74 · 75 · 140	0.1	36	490 · 252 · 295
66	NCD-180PC	ヌーバ・調味料入れドロップ 180	811348	74 · 75 · 140	0.1	36	490 · 252 · 295
66	NCF-120CGR	ヌーバ・調味料入れフラット 120	811409	70 · 69 · 98	0.1	36	460 · 240 · 215
66	NCF-120KG	ヌーバ・調味料入れフラット 120	811423	70 · 69 · 98	0.1	36	460 · 240 · 215
66	NCF-120PC	ヌーバ・調味料入れフラット 120	811416	70 · 69 · 98	0.1	36	460 · 240 · 215
66	NCF-180CGR	ヌーバ・調味料入れフラット 180	811430	74 · 75 · 118	0.1	36	490 · 252 · 260
66	NCF-180KG	ヌーバ・調味料入れフラット 180	811454	74 · 75 · 118	0.1	36	490 · 252 · 260
66	NCF-180PC	ヌーバ・調味料入れフラット 180	811447	74 · 75 · 118	0.1	36	490 · 252 · 260
87	NRT-3TW-G	ティーポット・ティオ	319462	140 · 114 · 168	0.3	24	584 · 367 · 352
80	NRT-3W-LG	リサとガスパールのティーポット	150904	140 · 114 · 168	0.3	24	584 · 367 · 352
67	NSS-M-CGR	ヌーバ・計量スパイスストッカー	811805	63 · 63 · 124	0.1	36	395 · 215 · 270
67	NSS-M-KG	ヌーバ・計量スパイスストッカー	811829	63 · 63 · 124	0.1	36	395 · 215 · 270
67	NSS-M-PC	ヌーバ・計量スパイスストッカー	811812	63 · 63 · 124	0.1	36	395 · 215 · 270
91	NXMS-36TB	販促レンジサーバー 36	379664	118 · 110 · 114	0.3	24	458 · 366 · 246
91	NXMS-60TB	販促レンジサーバー 60	379671	123 · 123 · 134	0.3	24	510 · 390 · 286
91	NXMS-80TB	販促レンジサーバー 80	379688	130 · 130 · 150	0.3	24	536 · 406 · 320



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
28	OTM-1B	ワンカップティーメーカー	340114	106 · 100 · 111	0.3	24	420 · 340 · 240
28	OTM-1NW	ワンカップティーメーカー	340107	106 · 100 · 111	0.3	24	420 · 340 · 240

Index A to Z

P

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
45	PTN-5BZ	ウォータードリッパー・ポタ N	163379	170 · 170 · 288	1.2	6	525 · 335 · 305
81	PWT-3012-LG	リサとガスパールのマグカップ 2 個セット	151130	258 · 120 · 95	0.4	12	540 · 380 · 210
81	PWT-3512-LG	リサとガスパールのクッキングキーパー 2 個セット	151161	217 · 185 · 147	0.8	12	575 · 455 · 315
74	PWT-M120TW	とっても便利 M120	419636	156 • 147 • 132	0.4	24	635 · 310 · 415
74	PWT-M80TW	とっても便利 M80	419629	156 · 147 · 104	0.3	24	635 · 310 · 330
74	PWT-S40TW	とっても便利 840	419605	138 · 122 · 90	0.2	24	570 · 260 · 290
74	PWT-S70TW	とっても便利 S70	419612	138 · 122 · 122	0.3	24	570 · 260 · 385
80	PWT-SS30-LG	リサとガスパールのマグカップ	150935	109 · 98 · 105	0.2	36	455 · 218 · 350

Q

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
18	QSA-1SV	アジアン急須 筒形	396913	107 · 101 · 140	0.2	24	451 · 323 · 296
18	QSA-3512	アジアン急須 トレーセット	396975	250 · 135 · 110	0.5	12	513 · 281 · 334
18	QSM-1	アジアン急須 丸形	396920	140 · 98 · 105	0.2	24	575 · 311 · 228
15	QSGM-45T	玻璃急須 まるみ	092020	180 · 128 · 118	0.4	24	535 · 374 · 368
15	QSN-30T	玻璃急須 なごみ	092006	163 · 145 · 89	0.3	24	600 · 334 · 280

R

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
46	RCR-50	コーヒーロースター・レトロ	536302	250 · 250 · 180	1.7	6	785 · 275 · 390
58	RG-300	耐熱ロックグラス	240803	85 · 85 · 92	0.1	24	360 · 280 · 207
93	RPB-14DBU	冷蔵庫ポットスリム B	036000	-	-	12 × 2	523 · 300 · 302
93	RPL-14BW	冷蔵庫ポットスリムN	630611	128 · 94 · 294	0.5	24	581 · 535 · 311

S

ページ	品番	品名	AN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数 個)	外箱寸法(mm)
72	SBD-1WES	イースタイル さらだドライヤー	756656	175 · 175 · 175	0.8	12	555 · 370 · 370
80	SDBE-3-LG	リサとガスパールのカフェオレボウル	150942	115 • 115 • 90	0.2	36	485 · 358 · 300
58	SG-120	耐熱ショットグラス	240810	60 · 62 · 78	0.1	24	261 · 203 · 180
75	SMG-25BRD	すてきマグ ベリーレッド	531888	110 • 90 • 105	0.2	24	470 · 287 · 235
75	SMG-25KG	すてきマグ キウイグリーン	531871	110 • 90 • 105	0.2	24	470 · 287 · 235
75	SMG-25LW	すてきマグ ライチホワイト	531857	110 • 90 • 105	0.2	24	470 · 287 · 235
75	SMG-25MY	すてきマグ マンゴーイエロー	531864	110 • 90 • 105	0.2	24	470 · 287 · 235
80	SPI-7R-LG	リサとガスパールのグラスピッチャー レッド	034716	111 • 112 • 207	0.4	24	470 · 355 · 435
80	SPI-7W-LG	リサとガスパールのグラスピッチャー ホワイト	034709	111 • 112 • 207	0.4	24	470 · 355 · 435
78	STB-230SG-LG	リサとガスパールのタンブラー サマーグリーン	230569	81 · 81 · 85	0.2	48	502 · 336 · 186
78	STB-230SY-LG	リサとガスパールのタンブラー サマーイエロー	230576	81 · 81 · 85	0.2	48	502 · 336 · 186
78	STB-230VG-LG	リサとガスパールのタンブラー ボヤージュグリーン	230545	81 · 81 · 85	0.2	48	502 · 336 · 186
78	STB-230VP-LG	リサとガスパールのタンブラー ボヤージュピンク	230552	81 · 81 · 85	0.2	48	502 · 336 · 186
59	STC-MT	スタックカップ M	397545	295 · 173 · 81	0.6	6 × 6	359 · 305 · 258
59	STC-ST	スタックカップS	397538	250 · 155 · 70	0.4	6 × 6	321 · 260 · 228
25	STG-4T	ステムフレバリーティーポット・ガーデン	410824	215 · 215 · 195	1.1	12	670 · 460 · 410
25	STH-1	ステムティーポット花茶	410831	122 · 214 · 193	0.7	12	660 · 260 · 410
25	STS-4T	ステムフレバリーティーポット・ソフィア	410800	215 · 215 · 195	1.1	12	670 · 460 · 410
25	STS-4WR	ステムフレバリーティーポット・ソフィアホワイトローズ	410817	215 · 215 · 195	1.1	12	670 · 460 · 410
68	SU-100M	醤油さし100・モール	813533	86 · 77 · 81	0.1	24	335 · 285 · 185
68	SU-100P	醤油さし100・プレーン	813519	86 · 77 · 81	0.1	24	335 · 285 · 185
68	SU-50M	醤油さし50・モール	813526	75 · 65 · 69	0.1	24	285 · 250 · 160
68	SU-50P	醤油さし 50・プレーン	813502	75 · 65 · 69	0.1	24	285 · 250 · 160
68	SUK-1BU	しょうゆさし・角	013247	78 · 72 · 92	0.1	24	300 · 250 · 200
68	SUM-1BU	しょうゆさし・丸	013261	78 · 72 · 92	0.1	24	300 · 250 · 200
73	SUY-1GES	イースタイル 酢てき野菜	756786	96 · 96 · 215	0.4	24	405 · 310 · 450
94	SYT-2418CG	スタッキー 3 個セット	092471	173 · 173 · 83	0.7	18	540 · 362 · 275
94	SYT-2418COR	スタッキー 3 個セット	092488	173 · 173 · 83	0.7	18	540 · 362 · 275

T

ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
56	TBG-380	ツインビアグラス 380	220300	78 · 81 · 177	0.3	24	505 · 330 · 193
56	TBG-420	ツインビアグラス 420	220331	107 · 107 · 186	0.4	24	442 · 333 · 387
91	TC-100B	コーヒー&ティーサーバー テコ	044401	165 · 140 · 150	0.4	24	570 · 340 · 465
47	TCA-2	テクニカ	503014	375 · 145 · 140	1.2	12	600 · 385 · 454
47	TCA-3	テクニカ	503113	375 · 145 · 140	1.3	12	600 · 385 · 454
47	TCA-5	テクニカ	503212	415 · 165 · 125	1.4	12	680 · 435 · 400
91	TCD-100B	テコ ドリッパーセット	142459	150 · 150 · 215	0.5	18	460 · 460 · 445
81	TCS-3512-LG	リサとガスパールのティーカップ&ソーサー 2 客セット	151147	280 · 140 · 125	0.7	12	580 · 440 · 270
59	TCSN-1T	耐熱ティーカップ&ソーサー	040625	160 · 160 · 105	0.4	24	645 · 330 · 340
22	TDCN-6512	ドナウキャンドルセット N	850132	320 · 203 · 163	1.3	12	660 · 415 · 500
22	TDN-2	ドナウN	711822	222 · 190 · 120	0.5	12	580 · 470 · 260
23	TDN-2ERP	ドナウ・エレガントローズ	422742	222 · 190 · 120	0.5	12	580 · 470 · 260
23	TDN-2NL	ドナウ・ナチュラルリーフ	422759	222 · 190 · 120	0.5	12	580 · 470 · 260
22	TDN-4	ドナウN	711839	222 · 190 · 120	0.7	12	580 · 470 · 260
26	THA-2SV	ハリオール・オーレ	102514	132 · 83 · 188	0.5	12	530 · 283 · 215
26	THA-4SV	ハリオール・オーレ	104518	154 · 100 · 209	0.7	12	620 · 328 · 230
26	THE-2GD	ハリオール・エレガンス	105065	170 · 84 · 230	0.6	6	265 · 255 · 215
26	THJ-2SV	ハリオール・ブライト	105430	111 · 91 · 175	0.5	12	379 · 348 · 198
26	THJ-4SV	ハリオール・ブライト	105447	134 · 115 · 187	0.7	12	475 · 417 · 210
87	THJN-2HSV	ハリオール・ブライトN	221253	110 · 82 · 185	0.4	12	456 · 262 · 205
26	THX-2SV	ハリオール・ドゥ	104815	119 · 81 · 194	0.5	12	510 · 260 · 200
26	THX-4SV	ハリオール・ドゥ	104860	138 · 97 · 218	0.6	12	610 · 290 · 340
26	TPS-2W	ティープレッソ・スリム	153950	110 • 81 • 178	0.4	24	670 · 355 · 198
26	TPS-4W	ティープレッソ・スリム	153967	150 · 115 · 200	0.5	24	620 · 360 · 430
56	TRG-260	ツインロックグラス 260	220317	87 · 90 · 106	0.2	24	368 · 274 · 228
56	TTG-280	ツインタンプラー 280	220324	77 · 80 · 148	0.2	24	490 · 320 · 164
22	TW-M	ティーウォーマー M	711655	160 · 160 · 90	0.4	24	496 · 334 · 383
22	TWN-S	ティーウォーマーS	412095	130 · 130 · 90	0.3	24	415 · 280 · 383



							_
ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
36	VCF-01-100M	V60 用ペーパーフィルター 01M 100 枚	723344	180 · 210 · 53	0.1	150	550 · 385 · 585
37	VCF-01-100MK	V60 用ペーパーフィルター M 100 枚箱入り	723801	123 · 71 · 118	0.1	5 × 20	725 · 260 · 610
36	VCF-01-100W	V60 用ペーパーフィルター 01W 100 枚	723313	180 · 210 · 53	0.1	150	550 · 385 · 585
37	VCF-01-40M	V60 用ペーパーフィルター 01M 40 枚	723245	105 · 30 · 110	0.1	10 × 30	565 · 440 · 465
37	VCF-01-40W	V60 用ペーパーフィルター 01W 40 枚	723214	105 · 30 · 110	0.1	10 × 30	565 · 440 · 465
36	VCF-02-100M	V60 用ペーパーフィルター 02M 100 枚	723351	190 · 220 · 53	0.1	120	550 · 410 · 590
37	VCF-02-100MK	V60 用ペーパーフィルター M 100 枚箱入り	723818	144 · 71 · 135	0.2	5 × 16	725 · 305 · 490
36	VCF-02-100W	V60 用ペーパーフィルター 02W 100 枚	723320	190 · 220 · 53	0.1	120	550 · 410 · 590
37	VCF-02-40M	V60 用ペーパーフィルター 02M 40 枚	723252	130 · 30 · 135	0.1	10 × 24	560 · 540 · 465
37	VCF-02-40W	V60 用ペーパーフィルター 02W 40 枚	723221	130 · 30 · 135	0.1	10 × 24	560 · 540 · 465
36	VCF-03-100M	V60 用ペーパーフィルター 03M 100 枚	723368	200 · 220 · 53	0.2	100	520 · 460 · 530
36	VCF-03-100W	V60 用ペーパーフィルター 03W 100 枚	723337	200 · 220 · 53	0.2	100	520 · 460 · 530
37	VCF-03-40M	V60 用ペーパーフィルター 03M 40 枚	723269	150 · 30 · 145	0.1	10 × 18	620 · 460 · 465
37	VCF-03-40W	V60 用ペーパーフィルター 03W 40 枚	723238	150 · 30 · 145	0.1	10 × 18	620 · 460 · 465
90	VCKN-10B	V60 コンパクト N	142077	193 · 140 · 140	0.7	24	410 · 580 · 440
34	VCS-01B	V60 コーヒーサーバー 450	019119	156 · 117 · 115	0.3	24	493 · 337 · 375
34	VCS-02B	V60 コーヒーサーバー 700	019126	173 · 130 · 139	0.4	24	540 · 370 · 455
34	VCS-03B	V60 コーヒーサーバー 1000	019133	174 · 141 · 165	0.5	24	590 · 375 · 525
31	VD-01CBR	V60 透過ドリッパー 01 ショコラブラウン	724211	110 · 107 · 90	0.1	48	440 · 440 · 295
31	VD-01R	V60 透過ドリッパー 01 レッド	724228	110 · 107 · 90	0.1	48	440 · 440 · 295
31	VD-01T	V60 透過ドリッパー 01 クリア	723016	110 · 107 · 90	0.2	48	440 · 440 · 295
31	VD-01W	V60 透過ドリッパー 01 ホワイト	724204	110 · 107 · 90	0.1	48	440 · 440 · 295
31	VD-02CBR	V60 透過ドリッパー 02 ショコラブラウン	724310	122 · 125 · 110	0.2	48	510 · 505 · 350
31	VD-02R	V60 透過ドリッパー 02 レッド	724327	122 · 125 · 110	0.2	48	510 · 505 · 350
31	VD-02T	V60 透過ドリッパー 02 クリア	723023	122 · 125 · 110	0.2	48	510 · 505 · 350
31	VD-02W	V60 透過ドリッパー 02 ホワイト	724303	122 · 125 · 110	0.2	48	510 · 505 · 350
31	VD-03T	V60 透過ドリッパー 03 クリア	723030	145 · 147 · 130	0.3	36	596 · 448 · 412
32	VDC-01CBR	V60 透過ドリッパー 01 セラミック CBR	724006	110 · 107 · 98	0.3	40	455 · 455 · 210
32	VDC-01R	V60 透過ドリッパー 01 セラミック R	724013	110 · 107 · 98	0.3	40	455 · 455 · 210
32	VDC-01W	V60 透過ドリッパー 01 セラミック W	723115	110 · 107 · 98	0.3	40	455 · 455 · 210
32	VDC-02R	V60 透過ドリッパー 02 セラミック R	724037	128 · 125 · 114	0.4	36	515 · 390 · 368
32	VDC-02W	V60 透過ドリッパー 02 セラミック W	723122	128 · 125 · 114	0.4	36	515 · 390 · 368
33	VDG-01B	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01	724419	110 · 107 · 98	0.3	24	446 · 350 · 218
33	VDG-01CBR	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01	724501	110 · 107 · 98	0.3	24	446 · 350 · 218
33	VDG-01GP	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01	724488	110 · 107 · 98	0.3	24	446 · 350 · 218
33	VDG-01PC	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01	724440	110 · 107 · 98	0.3	24	446 · 350 · 218
33	VDG-01R	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01	724464	110 · 107 · 98	0.3	24	446 · 350 · 218



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
33	VDG-01W	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 01	724402	110 · 107 · 98	0.3	24	446 · 350 · 218
33	VDG-02B	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02	724433	118 • 118 • 116	0.4	24	490 · 372 · 258
33	VDG-02CBR	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02	724518	118 • 118 • 116	0.4	24	490 · 372 · 258
33	VDG-02GP	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02	724495	118 • 118 • 116	0.4	24	490 · 372 · 258
33	VDG-02PC	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02	724457	118 • 118 • 116	0.4	24	490 · 372 · 258
33	VDG-02R	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02	724471	118 • 118 • 116	0.4	24	490 · 372 · 258
33	VDG-02W	V60 耐熱ガラス透過ドリッパー 02	724426	118 • 118 • 116	0.4	24	490 · 372 · 258
90	VDI-02B	V60 ドリップイン	142404	167 · 129 · 180	0.5	24	539 · 350 · 570
81	VDS-3812R-LG	リサとガスパールのカラードリッパーセット	150928	115 · 115 · 220	0.6	12	487 · 366 · 236
88	VIC-7B	V60 アイスコーヒーメーカー・フレッタ	142084	128 · 128 · 340	0.6	24	534 · 403 · 698
38	VKB-120HSV	V60 ドリップケトル・ヴォーノ	021006	266 · 150 · 156	0.6	12	565 · 450 · 327



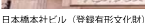
ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
55	WCC-400M	ダブルカフェオレカップ・モール	221673	132 · 110 · 94	0.2	24	555 · 355 · 210
55	WCC-400P	ダブルカフェオレカップ・プレーン	221666	132 · 110 · 94	0.2	24	555 · 355 · 210
45	WDC-6	ウォータードリッパー・クリア	163201	365 · 155 · 190	1.9	6	487 · 357 · 395
54	WG-200M	ダブルグラス 200・モール	221567	83 · 85 · 85	0.2	24	360 · 280 · 190
54	WG-200P	ダブルグラス 200・プレーン	221512	83 · 85 · 85	0.2	24	360 · 280 · 190
54	WG-300M	ダブルグラス 300・モール	221574	91 • 93 • 104	0.2	24	400 · 300 · 230
54	WG-300P	ダブルグラス 300・プレーン	221529	91 • 93 • 104	0.2	24	400 · 300 · 230
54	WG-90M	ダブルグラス 90・モール	221550	66 · 68 · 73	0.1	24	290 · 230 · 165
54	WG-90P	ダブルグラス 90・プレーン	221505	66 · 68 · 73	0.1	24	290 · 230 · 165
55	WM-200M	ダブルマグ 200・モール	221642	97 · 85 · 84	0.2	24	415 · 280 · 190
55	WM-200P	ダブルマグ 200・プレーン	221611	97 · 85 · 84	0.2	24	415 · 280 · 190
55	WM-300M	ダブルマグ 300・モール	221659	119 • 91 • 98	0.3	24	500 · 300 · 215
55	WM-300P	ダブルマグ 300・プレーン	221628	119 • 91 • 98	0.3	24	500 · 300 · 215
55	WM-90M	ダブルマグ 90 ・モール	221635	79 · 66 · 72	0.1	24	290 · 265 · 165
55	WM-90P	ダブルマグ 90・プレーン	221604	79 · 66 · 72	0.1	24	290 · 265 · 165
51	WP-11B	ウォーターホン・イレブン	225039	152 · 128 · 324	1.1	12	640 · 410 · 345
51	WP-1HSV	ウォーターホン・1000	221017	154 · 130 · 307	1.0	12	635 · 410 · 330
52	WPG-8SV	ウォーターピッチャー・グランデ	812079	135 · 105 · 215	0.6	12	570 · 330 · 235
52	WPG-12SV	ウォーターピッチャー・グランデ	812093	135 · 105 · 300	0.7	12	570 · 330 · 330
51	WPN-11B	ウォーターホン・イレブン N	625051	152 · 128 · 324	1.0	12	640 · 410 · 345
55	WSC-400M	ダブルスープカップ・モール	221697	137 · 122 · 73	0.2	24	515 · 300 · 240
55	WSC-400P	ダブルスープカップ・プレーン	221680	137 · 122 · 73	0.2	24	515 · 300 · 240
54	WT-360M	ダブルタンプラー 360・モール	221581	87 · 89 · 137	0.3	24	380 · 285 · 295
54	WT-360P	ダブルタンブラー 360・プレーン	221536	87 · 89 · 137	0.3	24	380 · 285 · 295
54	WT-460M	ダブルタンプラー 460・モール	221598	91 • 93 • 156	0.3	24	400 · 300 · 330
54	WT-460P	ダブルタンブラー 460・プレーン	221543	91 • 93 • 156	0.3	24	400 · 300 · 330



ページ	品番	品名	JAN コード No	個箱寸法 mm)	質量(Kg)	入数(個)	外箱寸法(mm)
73	XCC-400GES	イースタイル エコ・クッキングカップ	756762	118 · 118 · 100	0.3	24	493 · 370 · 214
73	XCC-800GES	イースタイル エコ・クッキングカップ	756779	145 · 145 · 115	0.4	24	600 · 460 · 250
29	XCK-1000IW	レンジ de 煮出し健康茶器	848283	160 · 145 · 168	0.6	18	510 • 460 • 360
72	XEC-1WES	イースタイル たまごクッカー	756601	77 · 77 · 96	0.1	36	337 · 250 · 322
35	XGS-36TB	V60 レンジサーバー 360 クリア	020108	117 · 117 · 136	0.3	24	485 · 365 · 300
35	XGS-60TB	V60 レンジサーバー 600 クリア	020115	130 · 130 · 152	0.4	24	505 · 405 · 325
35	XGS-80TB	V60 レンジサーバー 800 クリア	020122	137 · 137 · 172	0.4	24	560 · 430 · 365
72	XPM-1WES	イースタイル パスタなべ	756625	185 · 190 · 115	0.5	24	570 · 388 · 488
95	XRC-100TW	耐熱ガラス製・レンジ釜	859715	159 · 155 · 138	0.5	18	500 · 500 · 300
71	XRC-2WES	イースタイル おかずナベ	756649	172 · 172 · 145	0.7	12	540 · 366 · 310
71	XRCN-1WES	イースタイル ごはん一合炊き	756632	175 · 175 · 160	0.6	12	537 · 370 · 335
70	XRD-1WES	イースタイル ら~めんどんぶり	756618	179 · 179 · 108	0.4	12	545 · 370 · 230
35	XVD-36B	V60 レンジサーバー 360	019805	113 • 113 • 112	0.3	24	480 · 357 · 244
35	XVD-60B	V60 レンジサーバー 600	019812	122 · 122 · 133	0.3	24	515 · 387 · 286
80	XVD-60W-LG	リサとガスパールのレンジサーバー	150911	123 · 123 · 134	0.3	24	515 · 387 · 286
35	XVD-80B	V60 レンジサーバー 800	019829	131 · 131 · 150	0.4	24	556 · 414 · 320









古河工場

ハリオグラス株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町 9-3

TEL.03-5614-2101 FAX.03-5614-2122 TLX.2523094 HARIO J

古河工場 〒306-0126 茨城県古河市諸川 1371

TEL.0280-76-0661 (代表)

FAX.0280-76-8617

創 業 1921年10月

設 $\frac{1}{\sqrt{2}}$ 1999年 4月

資 本 金 4億5千万円

支 店 大阪

耐熱ガラス食器・家庭用品の企画・製造・販売 事業内容

> 理化学・耐熱食器用ガラス素材、自動車用ヘッド レンズ、各種工業用・医療用ガラス素材の開発・製造

柴田保弘 取締役社長



「最寄駅」

○人形町駅 (東京メトロ日比谷線)出口A4・・・徒歩3分

(都営地下鉄浅草線)

○馬喰横山駅 (都営地下鉄新宿線)出口A3····徒歩4分 ○小伝馬町駅 (東京メトロ日比谷線) ・・・・・・徒歩5分 ○馬喰町駅 (JR·横須賀/総武快速線) · · · · 徒歩5分 ○東日本橋駅 (都営地下鉄浅草線) ・・・・・・徒歩5分

関連会社 HARIO WORLD -

ハリオテック株式会社

本社/工場

〒306-0126 茨城県古河市諸川 1371

1,800 万円

設 2006年4月

資 本 金 事業内容

ガラス加工・加工技術の開発

取締役社長 柴田保弘

株式会社ハリオロジテム

本社

〒306-0126 茨城県古河市諸川 1371

1973年11月 設 <u>寸</u> 1,000 万円 資 本 金

事業内容

ハリオ耐熱ガラス製品の組み立て

取締役社長 柴田保弘

株式会社四ツ菱コーポレーション

〒101-0053 東京都千代田区神田美土代町 7-4 TEL.03-5259-6061 (代表)

FAX.03-5259-6062

立 2004年8月

8,000 万円 資 本 金

事業内容

ハリオ耐熱ガラス部品部材の輸入、ガラス 加工技術の開発・製造・販売、災害時対策 製品・セキュリティー関連製品の企画・ 製造・販売

取締役社長 柴田幸弘



HARIO

ハリオグラス株式会社 http://www.hario.com/

社 〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9-3 TEL.03-5614-2101 FAX.03-5614-2122 古 河 工 場 〒306-0126 茨城県古河市諸川1371

大 阪 支 店 〒530-0044 大阪市北区東天満2-6-5 ハリオ物流センター 〒306-0126 茨城県古河市諸川1372-1

TEL.0280-76-0661 FAX.0280-76-8617 TEL.06-6356-2141 FAX.06-6356-2171